SoftBank 930P

User Guide 取扱説明書



# はじめに

このたびは、「SoftBank 930P」をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- SoftBank 930Pをご利用の前に、「使い方ガイド」および「取扱説明書(本書)」をご覧になり、正しくお取り扱いください。
- ご契約の内容により、ご利用になれるサービスが限定されます。

SoftBank 930Pは、3G方式とGSM方式に対応しております。

# ご注意

- 本書の内容の一部でも無断転載することは禁止されております。
- 本書の内容は将来、予告なしに変更することがございます。
- ◆本書の内容については万全を期しておりますが、万一ご不審な点や記載漏れなどお気づきの点がございましたらお問い合わせ先(ご子P.19-32)までご連絡ください。
- 乱丁、落丁はお取り替えいたします。

本書の最新版は、ソフトバンクのホームページからダウンロードできます。 http://mb.softbank.ip/mb/r/support/930p/

# 本書の構成と検索方法

機能やサービスの	K	索引	<b>∄</b> P.19-25
名前がわかっているとき		目次	⊈P.vi
したいことや目的が		したいこと検索	⊈P.ii
決まっているとき		索引	௴P.19-25
この電話機でできること		できること検索	⊈P.iv
を知りたいとき		目次	⊈P.vi
画面の表示やマークの 意味を知りたいとき		機能一覧	<b>∄</b> P.19-2
		ディスプレイ	௴P.1-9
この取扱説明書の内容を		目次	⊈P.vi
知りたいとき		各章目次	<b>少</b> 各章扉
おかしいな…	•	故障かな?と思ったら	⊈P.19-9
故障かな?と思ったとき		保証とアフターサービス	⊈P.19-31

ご利用になる前に	1
電話	2
文字入力	3
電話帳	4
デジタルテレビ	5
カメラ	6
エンタテイメント	7
ミュージックプレイヤー	8
データ管理	9
通信・外部接続	10
セキュリティ	11
ツール	12
メール	13
インターネット	14
S!アプリ	15
おサイフケータイ®	16
S! GPSナビ	17
設定(カスタマイズ)	18
付録	19
S! GPSナビ 設定(カスタマイズ)	17

# したいこと検索

# 新しいケータイを 友達に知らせたい

# 自分の電話番号を確認したい

自分の電話番号は、本機の画面で 簡単に確認できます。

# 自分の電話番号を確認する P.1-28

# メールアドレスを変更したい

お好きなメールアドレスに変更できます。

#### メールアドレスの変更 (字P.13-3)

# 自分だけの ケータイに カスタマイズしたい

# 着うたフル<sup>®</sup> などを着信音に 設定したい

着信音選択で着うたフル®を選ぶだけでOKです。

#### 着信音を変える (プP.18-2)

# お気に入りの着うたフル®を 入手したい

簡単なメニュー操作で着うたフル® サイトからダウンロードできます。

#### 音楽のダウンロード P.8-2

# とにかく早く 基本操作を覚えたい

# 操作の基本を覚えたい

メニューからの機能選択が操作の基本 です。ボタンの使いかたなども覚えて おきましょう。

機能の呼び出しかた (学P.1-20 各部の名称と機能 (学P.1-4

# 電話としてすぐに使いたい

音声電話はもちろんテレビ電話も利用 できます。

音声電話をかけるピア.2-2 TVコールをかけるピア.2-6

# 電話やメール以外 でも楽しく便利に 使いたい

# ワンセグでテレビを視聴したい

チャンネルを設定 するだけで、すぐに ワンセグの番組視聴 や録画ができます。



デジタルテレビ P.5-1

#### 音楽プレイヤーとして使いたい

音楽のダウンロード も簡単にできます。



ミュージックプレイヤーCPP.8-1

# 電話帳に自分の情報を 登録したい

自分のメールアドレスや住所などを 登録しておくと、友達に情報を伝え るときなどに便利です。

オーナー情報 (プP.4-13)

# 待受画面をアレンジしたい

壁紙を利用しましょう。選んだ壁紙 の上に時計やカレンダーを表示でき ます。

壁紙登録 (プP.9-7 ディスプレイ設定 (プP.18-3

# 文字入力のしくみを覚えたい

メールや電話帳では文字入力が必要 です。便利な入力機能も活用しま しょう。

文字入力 (字P.3-1

# カメラ/ビデオとして使いたい

内蔵のカメラで 静止画や動画を撮影

静止画や動画を できます。

静止画の撮影 (学P.6-5 動画の撮影 (学P.6-6



# 友達に一斉にアドレスを伝えたい

メールを送るだけで伝えられます。 複数の人にも、同じメールを同時に 送信できます。

メール送信 (プP.13-4 宛先を追加/編集/削除する (プP.13-8

# 以前のケータイと同じ感覚で 使いたい

S!おなじみ操作を試してみましょう。 以前使っていたケータイに近い メニュー操作に変更できます。

S!おなじみ操作/プP.1-22

# メールを使ってみたい

メールを目的に応じて使い分けま しょう。表現力豊かなメールも利用 できます。

メール貸P.13-1 デコレメール貸P.13-5

# ゲームを楽しみたい

S!アプリを使ってみましょう。Yahoo! ケータイからダウンロードもできます。

S!アプリGP.15-1



#### 近くの友達にアドレスを伝えたい

赤外線通信/ICデータ通信が便利です。オーナー情報に自分のメールアドレスを登録してから操作しましょう。

赤外線送信、ICデータ送信貸P.4-13

# 各機能を手早く使いたい

よく使う機能のショートカットを 特受画面上に登録して、すぐに呼び出す ことができます。

ショートカットアイコン(字P.1-19

# インターネットを利用したい ソフトバンクならではのYahoo!

ソフトバンクならではのYahoo 連動サービスが利用できます。

Yahoo!ケータイプP.14-2

# 最新ニュースが知りたい

最新ニュースなどを登録したコンテ ンツの最新情報を確認できます。

S!速報ニュース (字P.7-2)

# 930Pだから できること

# ヨコオープンスタイル

ワイド画面でデジタルテレビをはじめ、メール、S!アプリ、カメラなどが楽しめます。ボタンの向きも変わります。

₽.1-6

# デジタルテレビ

ワイド画面で地上デジタル放送 (ワンセグ) の番組を楽しめます。 番組録画もできます。

₽.5-1

# ソフトバンク ケータイだから できること

# Yahoo!ケータイサイト

ソフトバンクケータイ専用のポータ ルサイトを提供。インターネットを より便利に利用できます。

₽.14-2

# デコレメール

メール本文の文字色や背景などを デコレーションしたり、画像などを 挿入して表現豊かなHTMLメールを 作成できます。

₽.13-5

# おなじみの機能もさらに使いやすく

# 電話帳/S!電話帳バックアップ

本機の電話帳は基本機能が充実。 大切な電話帳の控えはオンライン サーバーにバックアップし、保管す ることもできます。

r P.4-1, P.4-10

# カメラ/ビデオ

約5.1メガピクセルの高精細カメラを内蔵。手ブレ補正機能のほかに、 顔認識機能が付いているから、簡単 キレイに撮影できます。

௴P.6-5、P.6-6

# パソコンをはじめ 生活に便利な機器と 親密な関係に

#### PCサイトブラウザ

パソコン用サイトをフル表示。 パソコン並みの情報表示を可能に します。

r P.14-5

# データバックアップ/管理

本機とパソコンの間でデータをやり とり。バックアップや編集ができま す。

USB(\*\*P.10-11

#### シンプルメニュー

表示するメニューを基本的な機能に 絞り、簡単な操作で使用できるよう にしたメニューです。

r P.1-24

# きせかえアレンジ/S!おなじみ操作

お好みのキャラクターイメージに合わせ て画面表示や着信音を一括変更したり、 以前使っていたケータイに近いメニュー 操作に変更したりできます。

# カレンダー/アラーム

予定を登録して管理できます。 朝の目覚めはアラームで。

ſ**∌**P.12-2, P.12-7

# microSDモード

本機をパソコンとUSBケーブル (オプション品)で接続して、 パソコンからmicroSDカードの データの操作ができます。

₽.9-20

# ビューブラインド

メールや電話帳などのプライベート情報が周りの人からのぞき見されないように、ディスプレイを見えにくくします。

₽.1-28

# S! GPSナビ

自分の居場所を地図で検索・確認したり、検索結果から目的地までのルート案内などのサービスを利用したりできます。

**௺**P.17-1

# ミュージックプレイヤー

本機が携帯音楽プレイヤーに変身。 音楽CDをパソコンに取り込み、 microSDカードに保存して聴くことが できます。

₽.8-1

#### Bluetooth®

ワイヤレス接続方式Bluetooth®に対応。外部スピーカーと接続すれば、デジタルテレビの音声が迫力サウンドで楽しめます。

₽.10-6

# しっかりトーク

自分の周囲の騒音レベルに応じて、 通話相手の声を聴きやすくする ことができます。

# S!タウン/S!ループ

ソフトバンク独自のコミュニケーションサービス。仲間どうしのコミュニティや情報交換の場を提供します。

௴P.7-4、P.7-5

# ボイスレコーダー

自分の声を録音して、着信音などに 設定することができます。

**當**P.12-10

#### おサイフケータイ®

本機をお金の支払いやポイント カード・会員証の代わりとして使う ことができます。

# 目次

目次vi
お買い上げ品の確認viii
本書の見かたviii
安全上のご注意xii
お願いとご注意xix
著作権などについてxxi
携帯電話機の電波比吸収率(SAR)
についてxxiv
Safety Precautionsxxvi
Handling Precautionsxxxii
Copyrights and Othersxxxv
1. ご利用になる前に
USIMカードのお取り扱い1-2
各部の名称と機能1-4
電池パックと充電器のお取り扱い 1-12
電池パックと充電器のお取り扱い1-12
電池パックと充電器のお取り扱い1-12 電源を入れる/切る1-16
電池パックと充電器のお取り扱い1-12 電源を入れる/切る
電池パックと充電器のお取り扱い
電池パックと充電器のお取り扱い1-12 電源を入れる/切る1-16 マナーモード1-17 待受画面に表示される情報1-18 機能の呼び出しかた1-20 お好みの画面表示に変更する1-22
電池パックと充電器のお取り扱い1-12 電源を入れる/切る1-16 マナーモード1-17 待受画面に表示される情報1-18 機能の呼び出しかた1-20
電池パックと充電器のお取り扱い1-12 電源を入れる/切る1-16 マナーモード1-17 待受画面に表示される情報1-18 機能の呼び出しかた1-20 お好みの画面表示に変更する1-22 プライベートメニューを利用する1-23
電池パックと充電器のお取り扱い1-12 電源を入れる/切る1-16 マナーモード1-17 待受画面に表示される情報1-18 機能の呼び出しかた1-20 お好みの画面表示に変更する1-22 プライベートメニューを利用する1-23 シンプルメニュー1-24
電池パックと充電器のお取り扱い1-12 電源を入れる/切る1-16 マナーモード1-17 待受画面に表示される情報1-18 機能の呼び出しかた1-20 お好みの画面表示に変更する1-22 プライベートメニューを利用する1-23 シンブルメニュー1-24 暗証番号1-26
電池パックと充電器のお取り扱い1-12 電源を入れる/切る1-16 マナーモード1-17 待受画面に表示される情報1-18 機能の呼び出しかた1-20 お好みの画面表示に変更する1-22 プライベートメニューを利用する1-23 シンプルメニュー1-24 暗証番号1-26 複数の機能を同時に起動する1-27
電池パックと充電器のお取り扱い1-12 電源を入れる/切る1-16 マナーモード1-17 待受画面に表示される情報1-20 お好みの画面表示に変更する1-22 プライベートメニューを利用する1-23 シンブルメニュー1-24 暗証番号1-26 複数の機能を同時に起動する1-27 のぞき見されないように設定する

2. 電話	
電話のかけかた/受けかた	2-6 2-9 2-12 2-13
3. 文字入力	
文字入力について 文字の入力方法 文字の変換機能 文字の編集 ユーザー辞書	3-2 3-3 3-6 3-9
4. 電話帳	
電話帳について 電話帳の登録 電話帳の検索/利用 電話帳の管理 S!電話帳バックアップ オーナー情報 ボイスダイヤル	4-6 4-6 4-10 4-13 4-14
5. デジタルテレビ	
デジタルテレビについてチャンネルの設定 デジタルテレビの視聴 TVリンクの利用 番組の録画/再生	5-2 5-4 5-5 5-10

6. カメラ
カメラをご利用になる前に6-2
静止画/動画の撮影6-5
フォーカス機能の利用
(アウトカメラのみ)6-9
撮影した静止画/動画の確認6-10
7. エンタテイメント
S!速報ニュース
電子ブック
S!タウン
S!ループ7-5
8. ミュージックプレイヤー
ミュージックプレイヤーについて8-2
音楽のダウンロード8-2
ミュージックプレイヤーの利用8-5
9. データ管理
データフォルダについて9-2
保存されているファイルの確認9-4
静止画の利用/編集9-12
フォルダ/ファイルの管理9-14
microSDカードの利用9-15
10. 通信・外部接続
赤外線通信10-2
ICデータ通信10-4
Bluetooth®10-6
ソフトバンクユーティリティーソフト 10-11
USB10-11

11. セキュリティ
端末暗証番号の変更
12. ツール
カレンダー       12-2         予定リスト       12-6         アラーム       12-7         電卓       12-8         メモ帳       12-9         録音機能       12-10         バーコードリーダー       12-11
13. メール
メールについて13-2 メール送信13-4 メール受信/確認13-10 メールの管理/利用13-15
14. インターネット
インターネットについて14-2 Yahoo!ケータイの利用14-3 PCサイトの利用14-5

情報画面での操作のしかた......14-6 情報の利用......14-8 情報表示中の操作......14-13

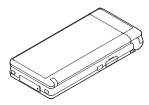
S!アプリをご利用になる前に S!アプリの利用	
16. おサイフケータイ <sup>®</sup> おサイフケータイ <sup>®</sup> について おサイフケータイ <sup>®</sup> の利用	16-4
おサイフケータイ® のロック機能 17. S! GPSナビ S! GPSナビについて	
S! GPSナビの利用 18. 設定(カスタマイズ)	17-2
音/バイブレータ設定 ディスプレイ設定 マナーモード設定 着信に関する設定 時計設定 通話設定	18-2 18-3 18-6 18-7 18-8
イルミネーション設定 文字入力に関する設定 電話帳設定ボイスダイヤル設定 TVコール設定	.18-10 .18-10 .18-10
横画面に関する設定	.18-12 .18-13 .18-14 .18-15
インターネット設定S!アプリ設定	

15. S!アプリ

おサイフケータイ® に関する設定	.18-19
S! GPSナビに関する設定	.18-19
本体色ごとのお買い上げ時の	
設定内容	.18-20
19. 付録	
機能一覧	19-2
故障かな?と思ったら	19-9
ソフトウェア更新	.19-11
メニュー番号一覧	.19-13
ダイヤルボタンの文字割り当て一覧	
(かな方式)	.19-14
(2タッチ方式)	.19-15
(ニコタッチ方式)	.19-16
記号一覧	.19-17
区点コード一覧	.19-18
メモリ容量一覧	.19-23
主な仕様	.19-24
索引	
保証とアフターサービス	.19-31
お問い合わせ先一覧	19-32

# お買い上げ品の確認

□930P本体



□電池パック (PMBAP1)



□使い方ガイド

# お知らせ

- ◆本機の充電には、ソフトバンクが指定した充電器(オプション 品)を使用してください。
- ◆本機の充電器および、その他の付属品・オプション品につきましては、お問い合わせ先(ぴ)P.19-32)までご連絡ください。
- ●電池パックは、オプション品としても取り扱っています。
- ●本機は、microSDカードを利用できますが、本製品には microSDカードが同梱されていません。microSDカードに関す る機能をご利用いただくためには、市販のmicroSDカードをご 購入ください。(プP.9-15)

# 本書の見かた

# 本書での表記や画面表示について

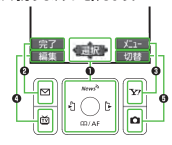
#### 本書において、あらかじめご了承いただきたい内容

- ●「SoftBank 930P」を「本機」と表記しています。
- ●「microSDカード」、「microSDHCカード」を「microSDカード」と記載しています。
- ●手順や画面は、本体色レッドのお買い上げ時の設定で記載しています。(♪P.18-20)
- ●手順や画面は、主にノーマルスタイルの状態で記載しています。
- ●説明用画面およびイラストは、実際の画面表示や字体、形状など と異なる場合があります。また、周囲の明るさなどにより、実際 の画面の階調と明るさが異なる場合があります。
- ●ボタンを押す操作は、簡略なボタンイラストを使用しています。
- ◆特に説明がない限り待受画面から操作を開始する手順を記載して います。
- ●ボタンを1秒以上押す操作を、「長押し」と表記しています。

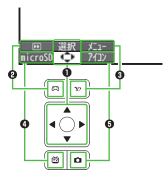
# ナビゲーションボタン/ソフトボタンについて

画面下部に表示されているナビゲーション表示の内容を実行する場合は、それぞれの表示に対応するボタンを押します。

ノーマルスタイル時の例)



ヨコオープンスタイル時の例)



# ナビゲーションボタン (**①**) の操作について

操作	表示例*	
採TF	ノーマルスタイル	ヨコオープン
ズボタンで行う選択操作	1	ф
●ボタンで行う操作	E	択

※ 表示は画面によって変わります。

# ▍ナビゲーションボタン(❶)を押す表記について

本書では次のように表記しています。



# |ソフトボタン(❷❷❷⑤)を押す表記について

本書では次のように表記しています。

例❷❸) □[完了]、□[メニュー]

- ●[完了]、[メニュー]は左記例の場合です。表示は画面によって変わります。
- ②はノーマルスタイルとヨコオープンスタイルでボタンの印字が異なりますが、本書では回を使用しています。

# 操作手順の表記について

●ここで記載している操作手順や応用操作の内容は説明用の イメージです。実際の内容とは異なります。

# 手順記載の簡略化

本書では次のように設定操作手順を簡略化して記載している筒 所があります。

例)

# A メニュー選択操作

B 詳細手順-

# メインメニューから 電話帳 ▶グループ設定

- ●USIMカードのグループには「圖」が表示されます。
- グループを選んで **□ [編集]**→項目を選択→ 内容を設定

# △ メニュー選択操作

- 待受画面で を押し、メインメニューを表示させます。
- ②メインメニューで ▼を押して電話帳を選び、
  - [選択]を押します。
- 3 電話帳の画面で を押してグループ設定を選び、
  - 「選択]を押します。

# B詳細手順

- グループ設定の画面で を押してグループを選び、 ☑ [編集]を押します。
- ② グループ編集の画面で を押して項目を選び、 ■ 「選択]を押します。
- 3 それぞれの項目で内容を設定します。

# 応用操作をまとめて記載

主な操作手順の他に、使いこなす機能や設定を変えて使う機能 がある場合は、次のようにまとめて記載しています。 例)

# こんなこともできます!

- ●音声電話中に利用できる機能(プP.2-12)
- ●履歴を利用して電話をかける(ピア.2-14)
- ●入力した電話番号を電話帳に登録する(プP.4-5)
- 設定 通話中に本機を閉じたときの動作を変える。 (**△**P.18-9)

設定 18章「設定(カスタマイズ)」を参照してください。

# 共通操作/操作開始条件の記載

「●● 設定 (カスタマイズ)」のページなど、共通の操作が多い場合は、共通の操作や操作を開始する条件を次のように記載しています。

例)

# A 共通操作

各操作を始めるまでの共通操作を記載しています。

#### 共通操作 メインメニューから ツール ▶ Bluetooth ■ 検索・登録デバイスリスト画面表示中に利用できる機能 検索・登録デバイスリスト→ [メニュー] → 項目を選択 (下記) 参照) 項目 操作・補足 > 端末暗証番号を入力→登録の操作を行う デバイス登録 (プP.10-7手順3以降) 優先デバイス 音声電話やTVコール着信時に優先して接続す 設定 るBluetooth®機器を設定します。 ●ヘッドセットサービス対応のBluetooth® 機器のみ設定できます。 ●解除する場合は同様の操作を行います。

# B操作手順

共通操作のあとに行います。

#### ■ その他のデコレーションを利用する

S!メール本文入力中に ✓ →項目を選択

# **C**操作開始条件

操作を開始する条件を記載しています。上記例の場合は、S! メールの本文入力中の画面から操作を開始します。

# 安全上のご注意

- ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しく お使いください。また、お読みになったあとは大切に保管してください。
- ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐための内容を記載していますので、必ずお守りください。
- ■本製品の故障、誤動作または不具合などにより、通話などの機会を逸したために、お客様、または第三者が受けられた損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ■次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に生じる危害や損害の程度を説明しています。

内容をよく理解したうえで本文をお読みください。



この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡また は重傷を負う危険が切迫して生じることが想定 される一内容です。



警告

この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡また は重傷を負う可能性が想定される」内容です。



注意

この表示は、取り扱いを誤った場合、「傷害を負う可能性が想定される場合および物的損害のみの発生が想定される」内容です。

■次の絵表示の区分は、お守りいただく内容を説明しています。 内容をよく理解したうえで本文をお読みください。



禁止(してはいけないこと)を示します。



分解してはいけないことを示します。



水がかかる場所で使用したり、水に濡らしたりしてはいけないことを示します。



濡れた手で扱ってはいけないことを示します。



指示に基づく行為の強制(必ず実行していただくこと)を 示します。



電源プラグをコンセントから抜いていただくことを示します。

# 本機、電池パック、充電器(オプション品)の 取り扱いについて(共通)



# 1 危険



高温になる場所(火のそば、暖房器具のそば、直射日光の当たる場所、炎天下の車内など)で充電・使用・放置しないでください。また、暖かい場所や熱のこもりやすい場所(こたつや電気毛布の中、携帯カイロのそばのポケット内など)においても同様の危険がありますので、充電・放置・使用・携帯しないでください。機器の変形・故障や電池パックの漏液・発熱・発火・破裂の原因となります。また、ケースの一部が熱くなり、やけどなどの原因となることがあります。



本機に電池パックを取り付けたり、充電器を接続する際、うまく取り付けや接続ができないときは、無理に行わないでください。電池パックや端子の向きを確かめてから、取り付けや接続を行ってください。

電池パックを漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。



分解・改造・ハンダ付けなどお客様による修理をしないでください。

火災、けが、感電などの事故または故障の原因となります。また、電池パックの漏液・発熱・破裂・発火などの原因となります。 電話機の改造は電波法違反となり、罰則の対象となります。



#### 濡らさないでください。

水やペットの尿などの液体が入ったときに、濡れたまま放置し たり、濡れた電池パックを充電すると、発熱・感電・火災・け が・故障などの原因となります。

使用場所、取り扱いにご注意ください。



本機に使用する電池パック・充電器 (オプション品)・卓トホ ルダー(オプション品)は、ソフトバンクが指定したものを使 用してください。

指定品以外のものを使用した場合は、電池パックの漏液・発熱・ 破裂・発火や、充電器の発熱・発火・故障などの原因となりま す。





本機・雷池パック・充電器を、加熱調理機器(電子レンジな ど)・高圧容器(圧力釜など)の中に入れたり、電磁調理器 (IH調理器) の上に置いたりしないでください。

電池パックの漏液・発熱・破裂・発火や、本機と充電器の発熱・ 発煙・発火・故障などの原因となります。

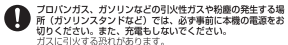


落としたり、投げたりして、強い衝撃を与えないでください。 電池パックの漏液・発熱・破裂・発火や火災・感電・故障など の原因となります。



充電端子や外部接続端子、外部メモリーカードホルダーに水や ペットの尿などの液体や導雷性異物(鉛筆の芯や金属片、金属 製のネックレス、ヘアピンなど)が触れないようにしてくださ い。また内部に入れないようにしてください。

ショートによる火災や故障などの原因となります。



ガソリンスタンド構内などでおサイフケータイ®対応携帯電話 をご利用になる際は、電源を切った状態で使用してください。 (ICカードロックを設定されている場合は、ロックを解除した 上で電源をお切りください。)



使用中、充電中、保管時に、異音・発煙・異臭など、今までと 異なることに気づいたときは、次の作業を行ってください。

- 充電器を持ってプラグをコンセントから抜いてください。 2. 本機の電源を切ってください。
- 3. やけどやけがに注意して、電池パックを取り外してくださ

異常な状態のまま使用すると、火災や感雷などの原因となりま す。





ぐらついた台の上や傾いた所など、不安定な場所に置かないで ください。

落下して、けがや故障などの原因となります。バイブレーショ ン(振動)を設定中は、特にご注意ください。



乳幼児の手の届かない場所に保管してください。 誤って飲み込んだり、けがなどの原因となります。



子供が使用する場合は、保護者が取り扱い方法を教えてくださ い。使用中においても、指示どおりに使用しているかをご注意 ください。

けがなどの原因となります。

# 電池パックの取り扱いについて



# 危険

電池パックのラベルに記載されている表示により、電池の種類を確認した上で、ご利用・処分をしてください。

表示	電池の種類
Li-ion 00	リチウムイオン電池



火の中に投下しないでください。

電池パックを漏液・破裂・発火させるなどの原因となります。



( 釘を刺したり、ハンマーでたたいたり、踏みつけたり、強い衝 ○ 撃を与えないでください。

電池パックを漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。



電池パックの端子に、針金などの金属類を接触させないでください。また、導電性異物(鉛筆の芯や金属片、金属製のネックレス、ヘアピンなど)と一緒に電池パックを持ち運んだり保管したりしないでください。

電池パックを漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。



電池パック内部の液が眼の中に入ったときは、こすらず、すぐ にきれいな水で洗い流し、ただちに医師の診察を受けてください。

失明などの原因となります。



# 警告

- 電池パック内部の液が皮膚や衣服に付着した場合は、ただちに本機の使用をやめ、きれいな水で洗い流してください。皮膚に傷害を起こすなどの原因となります。
- 所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電を中止してください。 電池パックを漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。
- 電池パックの使用中・充電中・保管時に、異臭・発熱・変色・変形など、今までと異なることに気づいたときは、やけどやけがに注意して電池パックを取り外し、さらに火気から遠ざけてください。

異常な状態のまま使用すると、電池パックを漏液·発熱·破裂· 発火させるなどの原因となります。



# 注意



**)不要になった電池パックは、一般のゴミと一緒に捨てないでく**がさい。

端子にテーブなどを貼り、個別回収に出すか、最寄りの「ソフトバンクショップ」へお持ちください。電池を分別している市町村では、その規則に従って処理してく

ださい。

# 本機の取り扱いについて



# 整件



自動車、バイク、自転車などの乗り物の運転中には使用しない でください。

交通事故の原因となります。

乗り物を運転しながら携帯電話を使用することは、法律で禁止されており、罰則の対象となります。

運転者が使用する場合は、駐停車が禁止されていない安全な場所に止めてからご使用ください。

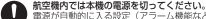


赤外線ポートを目に向けて送信しないでください。 日に影響を与える可能性があります。

高精度な制御や微弱な信号を取り扱う電子機器の近くでは、本機の電源を切ってください。

電子機器が誤動作するなどの影響を与える場合があります。
※ご注意いただきたい電子機器の例

補聴器・植込み型心臓ペースメーカ・植込み型除細動器・その他の医用電気機器・火災報知器・自動ドア・その他の自動制御機器など



●電源が自動的に入る設定(アラーム機能など)をしている場合は、設定を解除してから電源を切ってください。

航空機の安全に支障をきたす恐れがあります。航空機内で携帯 電話の電源を入れることは、法律で禁止されており、罰則の対 象となります。

心臓の弱い方は、着信時のバイブレーション(振動)や着信音 量の設定に注意してください。

心臓に影響を与える恐れがあります。

屋外で使用中に雷が鳴りだしたら、ただちに電源を切って屋内 などの安全な場所に移動してください。

落雷や感電の原因となります。

# $\triangle$

# 注意



本機に磁気カードなどを近づけたり、挟んだりしないでください。

キャッシュカード・クレジットカード・テレホンカード・フロッピーディスクなどの磁気データが消えてしまうことがあります。

0

ストラップなどを持って本機をふり回さないでください。 本人や周囲の人に当ったり、ストラップが切れたりして、けがなどの事故や故障および破損の原因となります。

0

着信音が鳴っているときや、本機でメロディを再生しているときなどは、スピーカーに耳を近づけないでください。 難聴になる可能性があります。

0

★ 人の近くや顔を近づけた状態で、ワンプッシュオープンボタンを使用しないでください。

- 本人や他の人に当たり、けがの原因となります。
- 0

ヨコオープンスタイル用フックが飛び出た状態のまま、使用し ないでください。

けがの原因となります。

意ください。

- 0
- **車両電子機器に影響を与える場合は使用しないでください。** 本機を自動車内で使用すると、車種によりまれに車両電子機器 に影響を与え、安全走行を損なう恐れがあります。
- 本機を長時間で使用になる場合、特に高温環境では熱くなることがありますので、で注意ください。 長時間肌にふれたまま使用していると、低温やけどになる恐れ
  - があります。

    本機を開閉する際は、指やストラップなどを挟まないようご注

けがなどの事故や破損の原因となります。

0

デジタルテレビを視聴するときは、充分明るい場所で、画面からある程度の距離を空けてで使用ください。

視力低下につながる可能性があります。

- イヤホンを使用するときは音量に気をつけてください。 長時間使用して難聴になったり、突然大きな音が出て耳をいた めたりする原因となります。
- 本機の使用により、皮膚に異常が生じた場合は、ただちに使用をやめて医師の診察を受けてください。 本機では材料として金属などを使用しています。お客様の体質や体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹などが生じることがあります。

	使用箇所	材質/表面処理
外装ケース	メインディスプレイ面、 サブディスプレイ面、 電池面、操作ボタン面、 電池カバー	ABS樹脂/アクリル系UV硬化塗装処理
サイドボタン、	MULTIボタン	
メインディスプレ サブディスプレ ヒンジパネル		アクリル樹脂/ 表面ハードコート
アウトカメラル	パネル	ベース:PC樹脂、 アクリル樹脂/ 表面:ハードコート
操作ボタン		ボタン: アクリルウレタン樹脂 / 外枠パネル: PET樹脂
ワンプッシュス	オープンボタン	PC樹脂/ アクリル系UV硬化塗装処理
ワンプッシュス 金属部分	ナープンボタンの	アルミ/アルマイト着色処理
外部接続端子=	7端子キャップ、 Fャップ、 ドスロットキャップ	PC樹脂、エラストマー樹脂/ アクリル系UV硬化塗装処理
ディスプレイ側	則ヒンジ部	PA樹脂/ アクリル系UV硬化塗装処理
ヨコオープンス	スタイル用フック	ステンレス鋼/クロムメッキ 処理(下地 ニッケルメッキ)

	使用箇所	材質/表面処理
充電端子		りん青銅/金メッキ処理 (下地 ニッケルメッキ)
	間ストッパーシート、 スクリューキャップ	アクリルウレタン樹脂
ヨコオープンし	ノバー	ポリアセタール樹脂
ネジ(電池収納	内部)	アルミキルド鋼/ ニッケルメッキ処理
電池収納面		ガラスエポキシ基板/PET樹脂
電池収納面(例	側面)	PC+ASA樹脂/ニッケル メッキ(下地銅メッキ)
	電池端子コネクター本体	PPS樹脂
電池端子	電池端子	ベリリウム銅/金メッキ処理 (下地 ニッケルメッキ)
電池パック	電池パック本体	樹脂部:PC樹脂 ラベル:PET樹脂
地/昭/ハツノ	電池パック端子部	ガラスエポキシ基板/金メッキ 処理(下地 ニッケルメッキ)

# 充電器(オプション品)の取り扱いについて



# 警告



**)充電中は、布や布団でおおったり、包んだりしないでください。** 

熱がこもって火災や故障などの原因となります。



指定以外の電源・電圧で使用しないでください。

指定以外の電源・電圧で使用すると、火災や故障などの原因となります。

急速充電器:AC100V~240V(家庭用交流コンセント専用) シガーライター充電器(オプション品):DC12V・24V(マイナスアース車専用)



シガーライター充電器(オプション品)は、マイナスアース車 専用です。プラスアース車には絶対に使用しないでください。 火災などの原因となります。



**雷が鳴り出したら、充電器には触れないでください。** 「感電などの原因となります。



**濡れた手で充電器のプラグを抜き差ししないでください。** 「感電・故障などの原因となります。



シガーライター充電器(オプション品)のヒューズが切れたと きは、必ず指定のヒューズに交換してください。\_\_\_

指定以外のヒューズを使用すると、火災や故障の原因となります。指定のヒューズに関しては、シガーライター充電器の取扱説明書でご確認ください。



プラグにほこりがついたときは、充電器を持ってプラグをコンセントから抜き、乾いた布などでふき取ってください。 火災の原因となります。



充電器をコンセントに差し込むときは、卓上ホルダーの端子および充電器のブラグや端子に導電性異物(鉛筆の芯や金属片、金属製のネックレス、ヘアピンなど)が触れないように注意して、確実に差し込んでください。 感電・ショート・火災などの原因となります。



長時間使用しない場合は、充電器を持ってプラグをコンセント から抜いてください。

感電・火災・故障の原因となります。



万一、水やペットの尿などの液体が入った場合は、ただちに充電器を持ってプラグをコンセントや、シガーライターソケットから抜いてください。

感電や発煙、火災の原因となります。



# 注意

充電中は、ぐらついた台の上や傾いた所など、不安定な場所に 置かないでください。 落下して本機が外れたり、故障などの原因となります。



充電器をコンセントやシガーライターソケットから抜くときは、コードを引っ張らず、充電器を持ってブラグを抜いてください。

コードを引っ張るとコードが傷つき、感電や火災などの原因と なります。



お手入れの際は、コンセントやシガーライターソケットから、必ず充電器を持ってプラグを抜いてください。感電などの原因となります。

# 医用電気機器近くでの取り扱いについて

ここで記載している内容は、「医用電気機器への電波の影響を防止する ための携帯電話端末等の使用に関する指針 | (電波環境協議会「平成9 年4月]) に準拠、ならびに「電波の医用機器等への影響に関する調査 研究報告書」(平成13年3月「社団法人 電波産業会」)の内容を参考に したものです。

植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器を装着され ている場合は、ペースメーカ等の装着部位から22cm以上離し て携行および使用してください。

> 電波により植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器 の作動に影響を与える場合があります。

自宅療養など医療機関の外で、植込み型心臓ペースメーカおよ び植込み型除細動器以外の医用電気機器を使用される場合に は、電波による影響について個別に医用電気機器メーカなどに 確認してください。

電波により医用電気機器の作動に影響を与える場合がありま す。

- 医療機関などでは、以下を守ってください。本機の電波により 医用電気機器に影響を及ぼすおそれがあります。
  - 手術室・集中治療室(ICU)・冠状動脈疾患監視病室(CCU) には、本機を持ち込まないでください。
  - ・病棟内では、本機の電源を切ってください。電源が自動的に 入る設定(アラーム機能など)をしている場合は、設定を解 除してから電源を切ってください。
  - ロビーなど、携帯電話の使用を許可された場所であっても、 近くに医用電気機器があるときは本機の電源を切ってくださ W.
  - ・医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止などの場所を定め ている場合は、その医療機関の指示に従ってください。

満員電車などの混雑した場所にいるときは、本機の電源を切っ てください。

付近に植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器を装 着されている方がいる可能性があります。

電源が自動的に入る設定(アラーム機能など)をしている場合 は、設定を解除してから電源を切ってください。

電波により、植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動 器が誤動作するなどの影響を与える場合があります。

# お願いとご注意

# ご利用にあたって

- ●事故や故障、修理などにより本機やmicroSDカードに登録したデータ(電話帳・画像・音楽など)が消失・変化したときの損害につきましては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。大切な電話帳などのデータは、控えをとっておかれることをおすすめします。
- ●本機は、電波を利用しているため、特に屋内や地下街、トンネル内などでは電波が届きにくくなり、通話やデジタルテレビ視聴が困難になることがあります。また、通話・デジタルテレビ視聴中に電波状態の悪い場所へ移動すると、通話やデジタルテレビ映像が急に途切れることがありますので、あらかじめで了承ください。
- ◆本機を公共の場所でご利用いただくときは、周囲の迷惑にならないようにご注意ください。
- ◆本機は電波法に定められた無線局です。従って、電波法に基づく検査を受けていただくことがあります。あらかじめご了承ください。
- 一般の電話機やテレビ、ラジオなどをお使いになっている近くで使用すると、雑音が入るなどの影響を与えることがありますので、ご注意ください。
- microSDカード(市販)をご利用される場合は、あらかじめ microSDカードの取扱説明書をよくお読みになり、安全に正しくご 使用ください。
- ●傍受にご注意ください。

本機は、デジタル信号を利用した傍受されにくい商品ですが、電波を 利用している関係上、通常の手段を超える方法をとられたときは第三 者が故意に傍受するケースもまったくないとは言えません。この点を ご理解いただいたうえで、ご使用ください。

傍受(ぼうじゅ)とは

無線連絡の内容を第三者が別の受信機で故意または偶然に受信することです。

# お取り扱いについて

- ◆本機は防水仕様にはなっていません。水にぬらしたり、湿度の高い 所に置いたりしないでください。
  - ・雨の日にバッグの外のポケットに入れたり、手で持ち歩いたりしないでください。
  - ・エアコンの吹き出し口に置かないでください。急激な温度変化に より結露し、内部が腐食する場合があります。
  - ・洗面所などでは衣服に入れないでください。ポケットなどに入れて、身体をかがめると、洗面所に落としたり、水でぬらしたりする場合があります。
  - 海辺などに持ち出すときは、バッグなどに入れて、海水がかかったり、直射日光が当たらないようにしてください。
- ・汗をかいた手で触ったり、汗をかいた衣服のポケットに入れたり しないでください。手や身体の汗が本機の内部に浸透し、故障す る場合があります。
- ●本機に無理な力がかかるような場所には置かないでください。
- ・ 本機をズボンやスカートの後ろのポケットに入れたまま、座席や椅子などに座らないでください。
- ・荷物のつまった鞄などに入れるときは、重たいものの下にならないようにご注意ください。
- ●本機の電池パックを長い間外していたり、電池残量のない状態で放置したりすると、お客様が登録・設定した内容が消失または変化してしまうことがありますので、ご注意ください。なお、これらに関しまして発生した損害につきましては当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 本機は温度:5℃~35℃、湿度:35%~85%の範囲でご使用ください。
   極端な高温や低温環境、直射日光の当たる場所でのご使用、保管は避けてください。
- ●使用中や充電中は本機や電池パックが温かくなることがありますが、 異常ではありませんので、そのままご使用ください。
- ●カメラ部分に、直射日光が長時間当たると、内部のカラーフィルター が変色して、映像が変色することがあります。
- ●端子が汚れていると接触が悪くなり、充電不十分の原因となりますので、汚れたときは、端子を乾いた布、綿棒などでふいてください。

- ●お手入れの際は、乾いた柔らかい布でふいてください。また、アル コール、シンナー、ベンジンなどを用いると色があせたり、文字が薄 くなったりすることがありますので、ご使用にならないでください。
- ●本機のディスプレイを堅いものでこすったり、傷つけたりしないよう ご注意ください。
- ●銘板をはがさないでください。修理をお受けできないことがあります。
- ●電池パックを取り外すときは、必ず本機の電源を切ってから取り外し てください。急速充電器を接続して充電しているときは、必ず急速充 電器を取り外したあと、本機の電源を切ってから取り外してくださ い。またデータの登録やメールの送信などの動作中に電池パックを取 り外すと、データが消失・変化・破損することがあります。
- ●液晶ディスプレイは非常に精密度の高い技術で作られていますが、画 素欠けや常時点灯する画素がありますのであらかじめで了承くださ L1º
- ●本機のイヤホンマイク端子に指定品以外のものは取り付けないでく ださい。誤動作を起こしたり、本機が破損することがあります。
- ●USIMカードを乳幼児の手の届く所に置かないでください。誤って飲 み込む恐れがあります。万一、飲み込んだと思われるときは、すぐに 医師にご相談ください。
- ●歩行中は、周囲の音が聞こえなくなるほど、ヘッドホンの音量を上 げないでください。周囲の音が聞こえにくくなり事故の原因となり ます。
- ●本機を手に持って使用するときは、スピーカーをふさがないようにご 注意ください。

# 機能制限について

本機を機種変更、解約したときは、下記の機能が利用できなくなりま す。また、本機を長時間使用しなかった場合も利用できなくなる可能 性があります。

- ・カメラ
- ・デジタルテレビ
- ・ミュージックプレイヤー ・SIアプリ
- · S!タウン
- ・ 生活アプリ

# モバイルカメラについて

- ●カメラ機能は、一般的なモラルを守ってご使用ください。
- カメラのレンズに太陽の光が進入する状態で放置しないでください。 レンズの集光作用により、故障の原因となります。
- ◆大切なシーン(結婚式など)を撮影される場合は、必ず試し撮りを し、画像を再生して正しく撮影されていることをご確認ください。
- カメラを使用して撮影した画像は、個人として楽しむ場合などを除 き、著作権者(撮影者)などの許諾を得ることなく使用したり、転送 することはできません。
- ●撮影が禁止されている場所での撮影はおやめください。

# 著作権などについて

# 肖像権について

他人から無断で写真を撮られたり、撮られた写真を無断で公表されたり、利用されたりすることがないように主張できる権利が肖像権です。 肖像権には、誰にでも認められている人格権と、タレントなど経済的 利益に着目した財産権(パブリシティ権)があります。したがって、 勝手に他人やタレントの写真を撮って公開したり、配布したりすることは違法行為となりますので、適切なカメラ機能のご使用を心がけて ください。

# 著作権について

音楽、映像、コンピュータ・プログラム、データベースなどは著作権法により、その著作物および著作権者の権利が保護されています。こうした著作物を複製することは、個人的にまたは家庭内で使用する目的でのみ行うことができます。上記の目的を超えて、権利者の了解なくこれを複製(データ形式の変換を含む)、改変、複製物の譲渡、ネットワーク上での配信などを行うと、「著作権侵害」「著作者人格権侵害」として損害賠償の請求や刑事処罰を受けることがあります。本製品を使用して複製などをなされるときは、著作権法を遵守のうえ、適切なで使用を心がけていただきますよう、お願いいたします。また、本製品にはカメラ機能が搭載されていますが、本カメラ機能を使用して記録したものにつきましても、上記と同様の適切なで使用を心がけていただきますよう、お願いいたします。

本製品は、MPEG-4 Patent Portfolio License、AVC Patent Portfolio License及びVC-1 Patent Portfolio Licenseに基づきライセンスされており、お客様が個人的かつ非営利目的において以下に記載する行為に係る個人使用を除いてはライセンスされておりません。

- MPEG-4 Visual、AVC、VC-1の規格に準拠する動画(以下、 MPEG-4/AVC/VC-1 ビデオ)を記録する場合
- ●個人的かつ非営利的活動に従事する消費者によって記録された MPEG-4/AVC/VC-1 ビデオを再生する場合
- MPEG-LAよりライセンスをうけた提供者から入手されたMPEG-4/AVC/VC-1ビデオを再生する場合

詳細については米国法人MPEG LA, L.L.C. (http://www.mpegla.com)をご参照下さい。

本製品に搭載しているWindows Media Technologyはマイクロソフト社及び第三者の知的財産権により保護されています。本製品以外にマイクロソフト社及びその関連会社の許可なくその技術を使用することなび頒布することは禁止されています。

Windows Media®、Microsoft®、Windows®、Windows Vista®は 米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標また は登録商標です。

JavaおよびすべてのJava関連の商標および口ゴは、米国およびその他の国における米国Sun Microsystems, Inc.の商標または登録商標です。



アブリックス、microJBlend 及びJBlend、並びに、アブリックスまたはJBlendに関連する商標並びにロゴは、米国、日本国及びその他の国における株式会社アプリックスの商標または登録商標です。

カメラAF用顔検出機能は、オムロン株式会社のOKAO Visionを使用しています。OKAOは日本およびその他の国における登録商標または商標です。 BookSurfing®は、株式会社セルシス、株式会社ボイジャー、株式会社インフォシティの登録商標です。

QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。



microSDHCロゴは商標です。

着うた®、着うたフル®は、

株式会社ソニー・ミュージックエンタテインメントの登録商標です。

本製品は、マイクロソフト社の知的財産権により保護されています。マイクロソフトもしくはマイクロソフトによる承認を受けた子会社からのライセンスを得ずに、本製品以外で技術の使用もしくは頒布を行うことは禁止されています。

コンテンツプロバイダーは、本製品に含まれるWindows Media デジタル著作権管理技術(WM-DRM)によってコンテンツの内容を保護し(以下、"保護コンテンツ"といいます)、そのコンテンツの著作権を含む知的財産権が不正に利用されないようにしています。本製品は、保護コンテンツの再生にWM-DRMソフトウェアを使用しています。本製品のWM-DRMソフトウェアの安全性が損なわれた場合、保護コンテンツの所有者はWM-DRMソフトウェアによる本製品の保護コンテンツの拠製、表示、再生を可能にする新ライセンス取得権の無効化をマイクロソフトに要求できます。無効化は、WM-DRMソフトウェアによる保護コンテンツ以外のコンテンツの再生能力に影響するものではありません。インターネットもしくはパソコンから保護コンテンツのライセンスをダウンロードする際に、無効化されたWM-DRMソフトウェアリストが製品に送付されます。Microsoftはライセンスとともに、保護コンテンツ所有者に代わり無効化リストを製品にダウンロードする場合があります。

下記の一件または複数の米国特許またはそれに対応する他国の特許権に基づき、QUALCOMM社よりライセンスされています。

Licensed by QUALCOMM Incorporated under one or more of the following United States Patents and/or their counterparts in other nations:

4,901,307 5,490,165 5,056,109 5,504,773 5,101,501 5,506,865 5,109,390 5,511,073 5,228,054 5,535,239 5,267,261 5,544,196 5,267,262 5,568,483 5,337,338 5,600,754 5,414,796 5,657,420 5,416,797 5,659,569 5,710,784 5,778,338

本製品にはGNU General Public License (GPL)、GNU Lesser General Public License (LGPL) その他に基づきライセンスされるソフトウェアが含まれています。

当該ソフトウェアに関する詳細は、本製品同梱の「GPL/LGPL等適用 ソフトウェアのライセンスについて」をご参照ください。

# Bluetooth

Bluetooth® is a registered trademark of the Bluetooth SIG, Inc.

The Bluetooth word mark and logos are owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Panasonic Mobile Communications Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

本製品のBluetoothソフトウェア・スタックは株式会社東芝が開発した Bluetooth™ Stack for Embedded Systems Spec 2.0を搭載して おります。

Powered by MascotCapsule®

MascotCapsule® is a registered trademark of HI CORPORATION ©2009 HI CORPORATION. All Rights Reserved.

静止画手ブレ補正は、株式会社モルフォのPhotoSolid®を使用しています。

PhotoSolid®は株式会社モルフォの登録商標です。

FeliCa は、ソニー株式会社が開発した非接触にカードの技術方式です。 FeliCa はソニー株式会社の登録商標です。

**②**は、フェリカネットワークス株式会社の登録商標です。

「おサイフケータイ」は、株式会社 NTTドコモの登録商標です。

# NetFront® Mobile Client Suite



本製品は、インターネット機能として株式会社ACCESSのNetFront を搭載しています。

NetFrontは株式会社ACCESSの日本およびその他の国における登録商標または商標です。

本製品の一部分にIndependent JPEG Groupが開発したモジュールが含まれています。

本製品は、株式会社ACCESS及びNTTドコモが権利を有するブラウザモジュールを搭載しています。

IrFrontは、日本国およびその他の国における株式会社ACCESSの商標または登録商標です。

The IrDA Feature Trademark is owned by the Infrared Data Association and used under license therefrom.

ADOBE"

本製品はAdobe Systems IncorporatedによるFlash®、Flash® Lite™および/もしくはReader®技術を含んでいます。
Copyright© 1996-2008 Adobe
Macromedia Software LLC. All rights
reserved

Adobe及びFlashはアドビ システムズ社の商標です。

SOFTBANKおよびソフトバンクの名称、ロゴは日本国およびその他の国におけるソフトバンク株式会社の登録商標または商標です。

TVコール、S!アプリ、ナビアプリ、S! GPSナビ、生活アプリ、S!メール、きせかえアレンジ、デコレメール、S!タウン、S!ループ、PCサイトブラウザ、S!速報ニュース、S!電話帳/ックアップ、S!おなじみ操作、安心遠隔ロック、S!ミュージックコネクトはソフトバンクモバイル株式会社の登録商標または商標です。

「Yahoo!」および「Yahoo!」「Y!」のロゴマークは、米国Yahoo! Inc.の登録商標または商標です。

本製品は、InterDigital Technology社からのライセンスに基づき 生産・販売されています。

本機のBluetooth®機能の周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器や、工場の製造ライン等で使用されている構内無線局、アマチュア無線局など(以下、「他の無線局」と略す)が運用されています。他の無線機器との電波干渉を防止するため、下記の事項に注意してで使用ください。

- 1 Bluetooth®機能を使用する前に、近くで同じ周波数帯を使用する「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。
- 2 万一、Bluetooth®機能の使用にあたり、本機と「他の無線局」との 間に電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに使用場所を変える か、Bluetooth®機能の使用を停止(電波の発射を停止)してくださ い。
- 3 その他不明な点やお困りのことが起きたときには、次の連絡先へ お問い合わせください。

#### 連絡先:ソフトバンクお客さまセンター

ソフトバンク携帯電話から 157 (無料)

※ 一般電話からおかけの場合、「お問い合わせ先」 (プア・19-32) を参照してください。

2.4 FH 1 この無線機器は、2.4GHz帯

1 FH 1

この無線機器は、2.4GHz帯を使用します。変調方式としてFH-SS変調方式を採用し、与干渉距離は10m以下です。

その他、本書に記載されている会社名および製品名は、各社の登録商標または商標です。

本機に搭載のソフトウェアは著作物であり、著作権、著作者人格権などをはじめとする著作者等の権利が含まれており、これらの権利は著作権法により保護されています。ソフトウェアの全部または一部を複製、修正あるいは改変したり、ハードウェアから分離したり、逆アセンブル、逆コンパイル、リバースエンジニアリング等は行わないで下さい。第三者にこのような行為をさせることも同様です。

ワンプッシュオープン™はパナソニック株式会社の商標です。

# 携帯電話機の電波比吸収率(SAR)について

この機種930Pの携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に 関する技術基準に適合しています。

この技術基準は、人体頭部のそばで使用する携帯電話機などの無線機器から送出される電波が人間の健康に影響を及ぼさないよう、科学的根拠に基づいて定められたものであり、人体側頭部に吸収される電波の平均エネルギー量を表す比吸収率(SAR: Specific Absorption Rate)について、これが2W/kg\*の許容値を超えないこととしています。この許容値は、使用者の年齢や身体の大きさに関係なく十分な安全率を含んでおり、世界保健機関(WHO)と協力関係にある国際非電離放射線防護委員会(ICNIRP)が示した国際的なガイドラインと同じ値になっています。

この携帯電話機930PのSARは、0.959W/kgです。この値は、国が定めた方法に従い、携帯電話機の送信電力を最大にして測定された最大の値です。個々の製品によってSARに多少の差異が生じることもありますが、いずれも許容値を満足しています。また、携帯電話機は、携帯電話基地局との通信に必要な最低限の送信電力になるよう設計されているため、実際に通話している状態では、通常SARはより小さい値となります。

SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、次のホームページをご参照ください。

#### 総務省のホームページ

http://www.tele.soumu.go.jp/j/ele/index.htm 社団法人電波産業会のホームページ

http://www.arib-emf.org/initiation/sar.html

※ 技術基準については、電波法関連省令(無線設備規則第14条の 2)で規定されています。

#### 「ソフトバンクのボディSARポリシー」について

\*ボディ(身体) SARとは:携帯電話機本体を身体に装着した状態で、携帯電話機にイヤホンマイク等を装着して連続通話をした場合の最大送信電力時での比吸収率(SAR)のことです。

\*\*比吸収率(SAR): 6分間連続通話状態で測定した値を掲載しています。

当社では、ボディSARに関する技術基準として、米国連邦通信委員会 (FCC) の基準および欧州における情報を掲載しています。詳細は「米国連邦通信委員会 (FCC) の電波ばく露の影響に関する情報」「欧州における電波ばく露の影響に関する情報」をご参照ください。
\*\*\*身体装着の場合: 一般的な携帯電話の装着法として身体から
1.5センチに距離を保ち携帯電話機の背面を身体に向ける位置で測定試験を実施しています。電波ばく露要件を満たすためには、身体から1.5センチの距離に携帯電話を固定出来る装身具を使用し、ベルトクリップやホルスター等には金属部品の含まれていないものを選んでください。

ソフトバンクのホームページからも内容をご確認いただけます。 http://www.softbankmobile.co.jp/ja/info/public/emf/emf02.html

#### 「米国連邦通信委員会 (FCC) の電波ばく露の影響に関する情報 |

米国連邦通信委員会の指針は、独立した科学機関が定期的かつ周到に科学的研究を行なった結果策定された基準に基づいています。この許容値は、使用者の年齢や健康状態にかかわらず十分に安全な値となっています。

携帯電話機から送出される電波の人体に対する影響は、比吸収率 (SAR: Specific Absorption Rate) という単位を用いて測定します。FCCで定められているSARの許容値は、1.6W/kgとなっています。

測定試験は機種ごとにFCCが定めた基準で実施され、下記のとおり本取扱説明書の記載に従って身体に装着した場合は0.404W/kgです。

身体装着の場合:この携帯電話機930Pでは、一般的な携帯電話の装着法として身体から1.5センチに距離を保ち携帯電話機の背面を身体に向ける位置で測定試験を実施しています。FCCの電波ばく露要件を満たすためには、身体から1.5センチの距離に携帯電話を固定出来る装身具を使用し、ベルトクリップやホルスター等には金属部品の含まれていないものを選んでください。

上記の条件に該当しない装身具は、FCCの電波ばく露要件を満たさない場合もあるので使用を避けてください。

比吸収率(SAR)に関するさらに詳しい情報をお知りになりたい方は下記のホームページを参照してください。

Cellular Telecommunications & Internet Association (CTIA) のホームページ

http://www.phonefacts.net (英文のみ)

#### 「欧州における電波ばく露の影響に関する情報」

この携帯電話930Pは無線送受信機器です。本品は国際指針の推奨する電波の許容値を超えないことを確認しています。この指針は、独立した科学機関である国際非電離放射線防護委員会(ICNIRP)が策定したものであり、その許容値は、使用者の年齢や健康状態にかかわらず十分に安全な値となっています。

携帯電話機から送出される電波の人体に対する影響は、比吸収率 (SAR: Specific Absorption Rate) という単位を用いて測定しま す。携帯機器におけるSAR許容値は2W/kgで、身体に装着した場合 のSARの最高値は0.320W/kg\*です。

SAR測定の際には、送信電力を最大にして測定するため、実際に通話している状態では、通常SARはより小さい値となります。これは、携帯電話機は、通信に必要な最低限の送信電力で基地局との通信を行なうように設計されているためです。世界保健機構は、モバイル機器の使用に関して、現在の科学情報では人体への悪影響は確認されていないと表明しています。また、電波の影響を抑えたい場合には、通話時間を短くすること、または携帯電電機を頭部や身体から離して使用することが出来るハンズブリー用機器の利用を推奨しています。さらに詳しい情報をお知りになりたい場合には世界保健機構のホームページをご参照ください。(http://www.who.int/emf)(和文非対応)

※ 身体に装着した場合の測定試験はFCCが定めた基準に従って実施されています。値は欧州の条件に基づいたものです。

# **Safety Precautions**

- Before use, read these safety precautions carefully and use your handset properly. Keep this manual in a safe place for future reference.
- These safety precautions contain information intended to prevent bodily injury to the user and to surrounding people, as well as damage to property, and must be observed at all times.
- SoftBank is not liable for any damages resulting from use of this product.
- These symbols indicate exposure levels to bodily harm from failure to observe cautions or improper usage:

Make sure to understand these symbols and precautions before reading this manual.

Ŵ	Danger	Great risk of death or serious injury from improper use
Ŵ	Warning	Risk of death or serious injury from improper use
Ŵ	Caution	Risk of injury or damage to property from improper use

Symbol Explanations Make sure to understand these symbols and precautions before reading this manual

0	Prohibited Action	8	Avoid Moisture
	Disassembly Prohibited		Always Dry Hands First



# Handset, Battery & Charger (sold separately)



# Danger



Do not use or leave handset or related hardware in locations subject to high temperatures, such as near an open flame/heater, in sunlight or inside a car on an extremely hot day.

Do not charge, leave, use, or be carrying handset or related hardware in a warm place or where heat collects, such as under a kotatsu (blanketed warming table) or electric blanket, next to a kairo (worn warming patch), etc.

Battery may leak, overheat, explode, or ignite. Handset or related hardware may deform or malfunction. Part of the casing may also become hot and cause burns.



Do not use excessive force to attach battery or connect charger to handset. Battery or connector may be the wrong way around.

Battery may leak, overheat, explode or catch fire.



# Do not disassemble, modify or solder handset.

May cause accidents such as fire, bodily injury, electric shock or equipment malfunction. Leaking, overheating, explosion or fire may occur. Modifying handset is a violation of Radio Law and subject to prosecution.



# Do not get handset, battery and charger wet.

If handset, battery or charger is left wet or battery is charged after exposure to liquids such as water or pet urine, overheating, electric shock, fire, injury or malfunction may occur.



# Use specified battery, charger (sold separately) and holder (sold separately).

Battery may leak, overheat, explode or catch fire, and charger may overheat, catch fire or malfunction.



# Warning



Do not place handset, battery or charger inside cooking appliances, such as microwave ovens or high-pressure containers, or on IH cooking heaters.

Battery may leak, overheat, explode or catch fire, and handset and charger may overheat, emit smoke, catch fire or malfunction.



Do not drop, throw or otherwise subject to strong force or impacts.

Battery may leak, overheat, explode, catch fire, or cause electric shock or damage to handset.



Do not allow liquids (water, pet urine, etc.) or conductive objects (pencil leads, metal pieces, necklaces, hair pins, etc.) to contact charger terminals, external port terminals or microSD Card slot.

May cause fire or malfunction triggered by short-circuit.



Keep handset off and charger disconnected near propane gas, in filling stations or places where flammable gas is generated.

Handset use in such areas may lead to fire. Be sure to turn off handset before using Osaifu-Keitai®-compatible devices within filling stations. (When IC Card Lock is set, turn off handset after unlocking setting.)



If handset, battery or charger emits an unusual sound, smoke or odor, perform following steps:

- 1. Unplug charger from outlet.
- 2. Turn off handset.
- 3. Remove battery. (Take care to avoid burns or injuries.) May cause fire or electric shock.



# **Caution**



Do not place handset, battery or charger on an unstable surface.

Handset or accessories may fall, causing injury or malfunction. Take extra precautions while vibration alert is active.



Keep out of the reach of young children.

May result in accidental ingestion or bodily injury.



If for use by child, guardian should teach proper handling and ensure handset is used as directed.

May result in bodily injury.

# **Battery**



# **Danger**

See battery label to confirm battery type.

Label	Battery Type	
Li-ion 00	Lithium-ion	



Do not throw battery into fire.

Battery may leak, overheat, explode or catch fire.



Do not pierce battery with a nail or other sharp object, hit it with a hammer, step on it, or subject it to strong shocks.

Battery may leak, overheat, explode or catch fire.



Do not touch terminals with metallic objects or carry/ store battery with conductive objects (pencil leads, metal pieces, necklaces, hair pins, etc.).

Battery may leak, overheat, explode or catch fire.



If battery fluid gets into eyes, do not rub; flush with clean water and see a doctor immediately.

Failure to do so may cause blindness.



# Warning



If battery fluid comes into contact with your skin or clothing, stop using handset immediately and rinse it off with clean water.

Battery fluid is harmful to your skin.



If battery does not charge after specified time, stop charging.

Battery may leak, overheat, explode or catch fire.



If battery emits an unusual odor, overheats, discolors or deforms, immediately remove battery and move it away as far as possible from any flame or fire. Take care to avoid burns or injuries.

Battery may leak, overheat, explode or catch fire.



# **Caution**



Do not dispose of battery with ordinary refuse.

Place tape over the terminals to insulate battery, and take it to a SoftBank retailer or institution that handles used batteries in your area. Comply with local waste disposal regulations for recycling.

# Handset



# Warning



Do not use handset while driving a vehicle.

Doing so may interfere with safe driving and cause an accident. Stop your vehicle to park in a safe place before using handset. Drivers using handsets while driving are subject to prosecution.



Do not aim the infrared port at eyes when using infrared communication.

Doing so may affect eyes.



Turn off handset near high-precision electronic devices or devices using weak electronic signals.

Handset may possibly cause these devices to malfunction.
\*Electronic devices that may be affected: Hearing aids, implantable cardiac pacemakers, implantable cardioverter defibrillators, other medical electronic devices, fire alarms, automatic doors and other automatically controlled devices. Persons using an implantable cardiac pacemaker or cardioverter defibrillator, or other electronic medical devices, should consult the device manufacturer or vendor for advice on possible radio wave effects.



Turn off handset where use is prohibited, such as aboard aircraft.

If auto power-on functions such as Alarm are set, deactivate settings then turn off handset. Handset may interfere with aviation safety. Turning on handset aboard aircraft is prohibited and may be punishable by law.



If you have a weak heart, take extra precautions when setting functions such as Vibration or Ringer Volume for incoming transmissions.

May affect heart.



# In a thunderstorm, immediately turn off handset and seek shelter.

There is a risk of being struck by lightning and suffering electric shock.



# **Caution**



**Do not place a magnetic card near or in handset.**The stored magnetic data in cash cards, credit cards, telephone cards and floppy disks, etc. may be erased.



# Do not swing handset by its strap, etc.

Handset may strike you or others, or strap may be broken resulting in injury or damage to handset or other property.



Do not place your ear too close to the speaker while ringer sounds or sound files play.

May impair hearing.



Do not use One-push Open button to open handset near your or another person's face.

Handset may cause accident and injury.



Do not use handset if catch (for Horizontal Open Position) remains protruding.

May cause injury.



If handset affects car electronics, stop use.

Handset use may affect electronics in some models. In this case, stop use, could impede safe driving.



Handset may become hot while used in a hot environment.

Avoid prolonged skin contact that may result in burns.



Avoid closing handset on fingers or objects when opening it.

May result in injury or damage to display.



Watch TV with adequate lighting and distance from Display.

May damage eyesight.



Do not turn up the volume unnecessarily high when using earphones.

Using earphones with volume turned up for an extended period may impair hearing or injure ears.



If skin abnormality occurs, immediately stop use and seek medical treatment.

Handset contains metals. Handset use may cause itching, rashes, eczema or other symptoms depending on the user's physical condition.

# **Charger (sold separately)**



# Warning



**Do not cover or wrap charger during charging.** May cause overheating, fire or malfunction.



Always use the specified power supply/voltage.
Using incorrect voltage may cause malfunction/fire.
AC Charger: AC100V-240V (household AC outlet only)
In-Car Charger: DC12V, 24V (vehicles with a negative earth only)



Use In-Car Charger in vehicles with a negative (-) earth.

Do not use In-Car Charger if vehicle has a positive (+) earth.

May cause fire.



**Do not use charger in thunderstorms.** There is a risk of suffering electric shock.



**Do not handle charger with wet hands.** May result in electric shock or malfunction.



If In-Car Charger fuse blows, always replace it with specified fuse.

Using the incorrect fuse may cause fire or malfunction. Refer to the respective manuals for information on the correct fuse specifications.



If dust accumulates on plug, unplug charger and wipe with a dry cloth.

May cause fire.



When plugging charger into outlet, keep conductive materials (pencil lead, metal parts, necklaces, hair pins, etc.) away from Desktop Holder terminals or charger plug/terminals and plug charger firmly into outlet.

May cause electric shock, short-circuit or fire.



**Unplug AC Charger during periods of disuse.** May cause electric shock, fire or malfunction.



If liquid such as water or pet urine get into charger, unplug it immediately.

May cause electric shock, smoke emission or fire.



# Caution



Do not place charger on an unstable surface during charging.

May fall resulting in malfunction.



**Pull charger (not cord) to unplug charger.**Pulling on the cord may damage the cord and cause electric shock or fire.



Always unplug charger before cleaning it. May result in electric shock.

# **Near Electronic Medical Equipment**



# Warning

This section is based on "Guidelines on the Use of Radio Communications Equipment such as Cellular Telephones and Safeguards for Electronic Medical Equipment" (Electromagnetic Compatibility Conference, April 1997) and "Report of Investigation of the Effects of Radio Waves on Medical Equipment, etc." (Association of Radio Industries and Businesses, March 2001).



If you use an implantable cardiac pacemaker or cardioverter defibrillator, keep handset more than 22 cm away from the implant at all times.

Handset radio waves may affect implantable cardiac pacemaker or cardioverter defibrillator operations.



Persons using electronic medical equipment outside medical facilities should consult the vendor about possible radio wave effects.

Handset radio waves may affect electronic medical equipment operations.



# Observe the following in medical facilities. Handset radio waves may affect electronic medical equipment.

- Do not take handset into operating rooms, Intensive Care Units or Coronary Care Units.
- Turn off handset inside hospital wards. If auto power-on functions such as Alarm are set, deactivate settings then turn off handset.
- Turn off handset even outside hospital wards (in hospital lobbies, etc.); electronic medical equipment may be in use nearby.
- Where a medical facility has specific instructions prohibiting the carrying and use of mobile phones, observe those instructions strictly.



Turn off handset in crowded places such as rush hour trains; implantable cardiac pacemakers or cardioverter defibrillators may be in use nearby. If auto power-on functions such as Alarm are set, deactivate settings then turn off handset.

Handset radio waves may affect implantable cardiac pacemaker or cardioverter defibrillator operations.

# **Handling Precautions**

# **General Notes**

- SoftBank is not liable for damages from accidental loss/ alteration/repair of handset/microSD Card information (Phone Book entries, images/sound files, etc.). Back-up important information.
- Handset transmissions may be disrupted inside buildings, tunnels or underground, or when moving into/out of such places.
- Use handset without disturbing others.
- Handsets are radios as stipulated by the Radio Law. Under the Radio Law, handsets must be submitted for inspection upon request.
- Handset use near landlines, TVs or radios may cause interference.
- Read microSD Card manual beforehand for proper use.
- Beware of eavesdropping.

Digital signals reduce interception, however transmissions may be overheard. Deliberate/accidental interception of communications constitutes eavesdropping.

"eavesdropping" means radio communication is received by another receiver deliberately or accidentally.

# **Electromagnetic Waves**

 For body worn operation, this mobile phone has been tested and meets RF exposure guidelines when used with an accessory containing no metal and positioning the handset a minimum 15 mm from the body. Use of other accessories may not ensure compliance with RF exposure guidelines.

# **FCC Notice**

- This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:
  - (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
- Changes or modifications not expressly approved by the manufacturer responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

# **FCC RF Exposure Information**

Your handset is a radio transmitter and receiver. It is designed and manufactured not to exceed the emission limits for exposure to radio frequency (RF) energy set by the Federal Communications Commission of the U.S. Government.

The guidelines are based on standards that were developed by independent scientific organization through periodic and thorough evaluation of scientific studies. The standards include a substantial safety margin designed to assure the safety of all persons, regardless of age and health. The exposure standard for wireless handsets employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit set by the FCC is 1.6 W/kg. The tests are performed in positions and locations (e.g. at the ear and worn on the body) as required by the FCC for each model.

The highest SAR value for this model handset when tested for use at the ear is 0.687 W/kg and when worn on the body, as described in this user quide, is 0.404 W/kg.

Body-worn Operation; This device was tested for typical body-worn operations with the back of the handset kept 1.5 cm from the body. To maintain compliance with FCC RF exposure requirements, use accessories that maintain a 1.5 cm separation distance between the user's body and the back of the handset. The use of beltclips, holsters and similar accessories should not contain metallic components in its assembly. The use of accessories that do not satisfy these requirements may not comply with FCC RF exposure requirements, and should be avoided. The FCC has granted an Equipment Authorization for this model handset with all reported SAR levels evaluated as in compliance with the FCC RF emission guidelines. SAR information on this model handset is on file with the FCC and can be found under the Display Grant section of http://www.fcc.gov/oet/ea/ after searching on FCC ID UCE208011A. Additional information on Specific Absorption Rates (SAR) can be found on the Cellular Telecommunications & Internet Association (CTIA) website at http://www.phonefacts.net.

# **European RF Exposure Information**

Your mobile device is a radio transmitter and receiver. It is designed not to exceed the limits for exposure to radio waves recommended by international guidelines. These guidelines were developed by the independent scientific organization ICNIRP and include safety margins designed to assure the protection of all persons, regardless of age and health.

The guidelines use a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit for mobile devices is 2 W/kg and the highest SAR value for this device when tested at the ear was 0.959 W/kg\*. As mobile devices offer a range of functions, they can be used in other positions, such as on the body as described in this user guide\*\*. In this case, the highest tested SAR value is 0.320 W/kg. As SAR is measured utilizing the devices highest transmitting power the actual SAR of this device while operating is typically below that indicated above. This is due to automatic changes to the power level of the device to ensure it only uses the minimum level required to reach the network.

The World Health Organization has stated that present scientific information does not indicate the need for any special precautions for the use of mobile devices. They note that if you want to reduce your exposure then you can do so by limiting the length of calls or using a hands-free device to keep the mobile phone away from the head and body.

\*The tests are carried out in accordance with international guidelines for testing.

\*\* Please see Electromagnetic Waves on page xxxii for important notes regarding body worn operation.

# **Declaration of Conformity**

# **€**0168

We, Panasonic Mobile Communications Development of Europe Ltd., declare that SoftBank 930P conforms with the essential and other relevant requirements of the directive 1999/5/EC. A declaration of conformity to this effect can be found at http://panasonic.net/pmc/support/index.html

- This product is only intended for sale in Japan.
- Compliance to the European RTTE directive applies to: SoftBank 930P handset, Battery (PMBAP1) and AC Charger (SoftBank ZTDAA1).

# **Handset Care**

- 930P is not waterproof. Avoid exposure to liquids and high humidity.
  - Do not expose handset to precipitation.
  - Air conditioned air may cause condensation, resulting in corrosion.
  - Do not put handset in damp places like bathrooms.
  - On the beach, keep handset away from sun and surf.
  - Perspiration in handset may cause malfunction.
- Do not subject handset to excessive force.
  - Do not sit down with handset in a back pocket.
  - Do not place heavy objects on a bag with handset inside.
- If handset is left with no battery or an exhausted one, data may be altered/lost. SoftBank is not liable for any resulting damages.
- Use handset within temperatures of 5°C to 35°C and humidity 35% to 85%. Avoid extreme temperatures/direct sunlight.
- Handset may become warm during use or charging. This is not

- malfunction.
- Exposing lens to direct sunlight may damage color filter and affect image color.
- Soiled terminals may cause poor connection. If the terminals are dirty, use a dry cloth or cotton swab to wipe them clean.
- Clean handset with dry, soft cloth. Using alcohol, thinner, etc. may damage it.
- Avoid forceful rubbing or scratching handset displays.
- Do not remove nameplate; doing so invalidates warranty.
- Always turn off handset before removing battery. If battery is removed while saving or sending mail, data may be altered or lost.
- LCD is manufactured with high precision technology, however, some pixels may appear darker/brighter.
- Connect only specified products to Earphone Port.
- Keep USIM Card out of the reach of young children. If swallowed, see a doctor immediately.
- While walking, moderate headphone volume to make sounds around you audible and help avoid accidents.
- When holding handset in use, do not cover Speaker.

## **Function Usage Limits**

These functions are disabled after handset replacement/upgrade or service cancellation: Camera; Digital TV; Music Player; S! Applications; S! Town; Lifestyle-Appli.

After a period of disuse, these functions may become unusable.

### **Mobile Camera**

- Be sure to observe proper etiquette when using the camera.
- Do not expose the camera lens to direct sunlight. Concentrated sunlight through the lens may cause the handset to malfunction.
- Be sure to try taking and previewing pictures before using the camera on important occasions like wedding ceremonies.
- Do not commercially use or transfer pictures taken with the camera without the permission of the copyright holder (photographer), except for personal use.
- Do not use the camera in locations where taking photos and recording videos are prohibited.

## **Copyrights and Others**

## **Right of Portrait**

Portrait right is the right of an individual to refuse to be photographed by others and protects from the unauthorized publication or use of an individual's photograph by others. Right of personality is a portrait right applicable to all citizens and right of publicity is a portrait right (property right) designed to protect celebrities' interests. Be careful when taking pictures with the handset camera. Photographing, publicizing and distributing photographs of citizens and celebrities without permission are illegal.

## Copyrights

Sounds, images, computer programs, databases, other copyrighted materials, their respective works and copyright holders are protected by copyright laws. Duplicated materials are limited to private use only. If duplications (including conversion of data types), modifications, transfer of duplicates or distribution on networks are made without permission of copyright holders, this constitutes "Literary Piracy" and "Infringement of Copyright Holder Rights" and a criminal action for reparations and criminal punishment may be filed. If duplicates are made using handset, please observe the copyright laws. Materials captured with handset camera are also subject to the above.

# ご利用になる前に 1

<b>USIMカードのお取り扱い</b> USIMカードをご利用になる前に USIMカードを取り付ける/取り外す	1-2 1-3
PINコード/PIN2コード 各部の名称と機能	1-4
本体 使用シーンに応じたスタイルの使い分け 待受画面からの各ボタン操作 ディスプレイ	1-6 1-7
<b>電池パックと充電器のお取り扱い</b> 電池パックと充電器(オプション品)を ご利用になる前に	
電池パックを取り付ける/取り外す 急速充電器(オプション品)を利用して充電する.	1-14 1-15
電源を入れる/切るマナーモード	
マナーについてマナーを守るための機能マナーモードを設定/解除する電波OFFモードを設定/解除する運転中モードを設定/解除する <b>待受画面に表示される情報</b> お知らせアイコン	1-17 1-18 1-18 1-18 . 1-18 1-19
<b>待受画面に表示される情報</b> お知らせアイコン	. <b>1-1</b> 8 1-18 1-18

機能の呼び出しかた1-6	20
メインメニューから機能を呼び出す1-	20
番号で機能を呼び出す1-	21
ヨコオープンメニュー1-	
お好みの画面表示に変更する 1	22
きせかえアレンジ/S!おなじみ操作を利用する 1-	22
プライベートメニューを利用する1-	23
プライベートメニューから機能を呼び出す1-	23
よく使う機能をプライベートメニューに登録する 1-	
プライベートメニューをショートカットに	
登録する1-	24
シンプルメニュー1-	24
シンプルメニューを設定/解除する1-	25
シンプルメニュー設定中のメニュー一覧1-	25
暗証番号1	26
端末暗証番号1-	26
交換機用暗証番号1-	
発着信規制用暗証番号	26
複数の機能を同時に起動する 1-/	27
別の機能を実行する1-	27
複数の機能の画面を切り替える1-	27
表示中の機能を終了させる1-	27
のぞき見されないように設定する	
(ビューブラインド)1-	28
自分の電話番号を確認する 1-6	28

## USIMカードのお取り扱い

## USIMカードをご利用になる前に

USIM (ユーシム) カード (以下「USIMカード」) は、電話番号やお客様情報が入ったICカードです。USIMカード対応のソフトバンク携帯電話に取り付けて使用します。USIMカードが取り付けられていないときは、電話の発着信、メール、インターネットなどの機能が利用できません。

### USIMカード



- USIMカードの詳細については、USIMカードに付属の説明書を参照してください。
- ●USIMカードに保存したデータは、他のUSIMカード対応のソフト バンク携帯電話でもご利用いただけます。
- ●USIMカードはソフトバンクが指定したものを使用してください。 指定以外のものを使用すると、正常に動作しない場合があります。
- ●他社製品のICカードリーダーなどにUSIMカードを挿入して故障 したときは、お客様ご自身の責任となり、当社では一切責任を負 いかねますのでご注意ください。
- ●IC部分はいつもきれいな状態でご使用ください。
- ●IC部分を傷つけたり、不用意に触れたり、ショートさせたりしないでください。データの消失、故障の原因となります。
- ●お手入れは乾いた柔らかい布などでふいてください。
- ●USIMカードにラベルなどを貼り付けないでください。故障の原因となります。

●本機を落としたり、強い衝撃を与えると、USIMカードを正しく 認識しなくなり、本機がリセットされる場合があります。その場 合、リセット終了後に待受画面に戻りますが、故障ではありませ ん。また、「USIM未挿入です」と表示された場合は、電源を切 り、USIMカードが正しく装着されているか確認のうえ、電源を 入れ直してください。

### その他ご注意

- ●USIMカードの所有権は当社に帰属します。
- ●解約・休止などの際は、USIMカードを当社にご返却ください。
- ●紛失・破損などによるUSIMカードの再発行は有償となります。
- ●USIMカードや、ソフトバンク携帯電話(USIMカード装着済) を盗難・紛失された場合は、必ず緊急利用停止の手続きを行っ てください。緊急利用停止の手続きについては、お問い合わせ 先(♪P.19-32)までご連絡ください。
- お客様で自身でUSIMカードに登録された情報内容は、別途、 メモなどに控えて保管することをおすすめします。万一、登録 された情報内容が消失した場合でも、当社では一切責任を負い かねますのでご了承ください。
- USIMカードの仕様、性能は予告なしに変更する可能性があります。
- ●別のUSIMカードを挿入すると、お買い上げ時に登録されているS!アプリが利用できなくなる場合があります。
- お客様からご返却いただいたUSIMカードは、環境保全のため リサイクルされています。

### お知らせ

●解約/機種変更をしたときやUSIMカードを変更したとき、本機を修理したときは、本機やmicroSDカードに保存した着うた®/着うたフル®/音楽/静止画/動画/S!アプリ/ブックなどのファイルが利用できなくなることがあります。あらかじめご了承ください。

## USIMカードを取り付ける/取り外す

●必ず電源を切り、電池パックを取り外してから(プP.1-14)、 行ってください。

### 取り付ける

金色のIC面を下にし、 右図に示す向きで USIMカードをゆっく りと奥まで差し込む



### 取り外す

USIMカードをスライド させながら、ゆっくりと 引き抜く



### お知らせ

- ●無理な取り付け/取り外しを行うと、USIMカードや本機が破損 することがありますので、ご注意ください。
- ●取り外したUSIMカードは紛失しないよう、ご注意ください。
- ●USIMカードの取り付け/取り外しを行うときは、IC部分に不用 意に触れたり、傷を付けたりしないでください。IC部分に汚れな どが付着すると、USIMカードを正しく認識しなくなることがあ ります。

## PINJ-K/PIN2J-K

USIMカードには、「PINコード」と「PIN2コード」という 2つの暗証番号があります。

- ●お買い上げ時は、どちらも「9999」に設定されています。
- ●PINコード/PIN2コードを変更するには(プP.11-2)

PINIT-K 第三者による無断使用防止のため、電源ON時に入力 する4~8桁の暗証番号です。

●PINコード入力設定(ごP.11-2)をONにする と、電源を入れたときにPINコードを入力しない と本機を使用することができなくなります。

号です。

### PUK/PUK2について

PINコードまたはPIN2コードの入力を3回間違えると、PIN/ PIN2コードがロックされます。PUK/PUK2は、このPINロッ クを解除(CPP.11-3) するための暗証番号です。

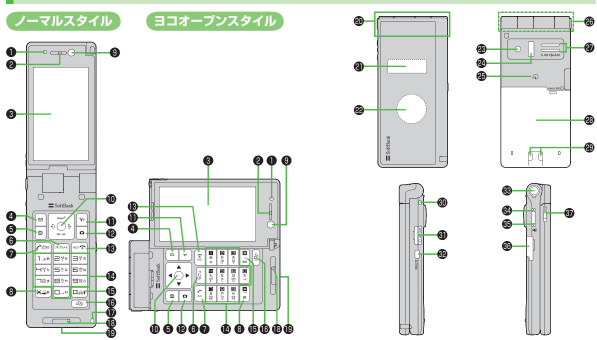
●PUK/PUK2については、お問い合わせ先(プP.19-32)ま でご連絡ください。

#### お知らせ

- ●PUK/PUK2の入力を10回間違えると、USIMカードがロック され、本機が使用できなくなります。PUK/PUK2はメモに控 えるなどして、お忘れにならないようにご注意ください。
- ●USIMカードがロックされた場合は、所定の手続きが必要となり ます。お問い合わせ先(プP.19-32)までご連絡ください。

## 各部の名称と機能

## 本体



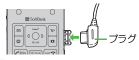
- ●ノーマルスタイルとヨコオープンスタイルでは、ボタンの印字が異なります。本書では、共通のボタンイラストを使用しています。
- ●ここでは本体色シルバーのボタンの印字で説明しています。

- ●光センサー
  - ・周囲の明るさを感知する
- ② 受話口
- 3 メインディスプレイ
- - ・メールを利用する ・ナビゲーション表示の内容を実行する
  - ・ナビケーション表示の内容を実行する (**ご**P.ix)

- · S!アプリー覧を開く
- ・ナビゲーション表示の内容を実行する (プP.ix)
- 6 一 ラレビボタン
  - \_\_\_ ・デジタルテレビを起動する
  - ナビゲーション表示の内容を実行する (プP.ix)
- 6 ワッヌメモ クリア/メモボタン
  - ・入力した文字を消去する
  - 各種メニューをキャンセルする
- □開始ボタン
  - ・電話をかける/受ける
  - ・文字入力中に大文字/小文字を切り替える
  - ボイスダイヤルを利用する
- 3 ★ ★ / 絵文字 / 運転中モードボタン
  - ·「**米**」を入力する
  - ・文字入力中に絵文字一覧を表示する
  - ・運転中モードを設定/解除する
- 9 インカメラ
  - TVコール中に自分を映す
  - ・自分を撮影する
- **⑩** ナビゲーションボタン
  - ・カーソルを移動したりメニュー操作を行 う (**♪**P.ix)

- **1** Y₂ Y!ボタン
- Yahoo!ケータイを利用する
- ・ナビゲーション表示の内容を実行する(CP.ix)
- ② □ カメラボタン
  - ・カメラ/ビデオカメラを起動する
  - ・ナビゲーション表示の内容を実行する(プP.ix)
- ❸ 電源/終了ボタン
  - ・電源を入れる/切る(プP.1-16)・通話を終了する
  - ・待受画面に戻る
- 12 0~9 ダイヤルボタン
  - ・電話番号や文字を入力する
- (B) ## # / 記号 / マナーモードボタン
  - ·「#」を入力する
- ・文字入力中に記号一覧を表示する・マナーモードを設定/解除する
- **1** Φメディアジャンプボタン
  - · Yahoo!ケータイ/ミュージックプレイ ヤーを起動する
- り ヨコオープンスタイル用フック
- ❸ 送話口
- 19 外部接続端子
  - ・急速充電器など各種オプション品を接続する
- ② 内蔵アンテナ部分
- ② サブディスプレイ
- ② 着信/充電ランプ
  - ・電話着信時やメール受信時などにイルミ ネーション(ヒカリドロップス)が点滅する
  - ・カメラ使用時に点滅する
  - ・充電中に点灯する(赤色)
- ② アウトカメラ
- 29 赤外線ポート
- ・赤外線通信に使用する
- ②マーク
  - ・おサイフケータイ®利用時にこのマーク を読み取り機にかざす(プP.16-4)

- ₫ ヒンジ
- ② スピーカー
- ② 電池カバー
  - 電池カバーの裏側に貼ってあるシール をはがしたり、電池カバーを外したり しないでください。ICカードを読み書 きできない場合があります。
- ② 充電端子
- ストラップ取り付け穴
- ③ イヤホンマイク/AV出力端子
  - イヤホンマイク/ビデオ出力ケーブル (オプション品)を接続する



- ② □(MULTI) MULTIボタン
  - ・タスクメニューを表示する/起動する/ 切り替える (**♪**P.1-27)
- ⑤ ワンプッシュオープンボタン (ピテP.1-6)
- ❸ ■サイド上ボタン

· デジタルテレビ音量を上げる

【本機を閉じた状態のみ】

- ・サブディスプレイ表示を切り替える
- ⑤サイド下ボタン
  ・デジタルテレビ音量を
  - · デジタルテレビ音量を下げる

【本機を閉じた状態のみ】

- ・マナーモードを設定/解除する
- ・不在着信/新着メールの有無を確認する
- 動 microSDカードスロット
- カバーを開けて、microSDカードを 挿入する(プP.9-16)
- **3** ヨコオープンレバー (**2** P.1-6)

## 使用シーンに応じたスタイルの使い分け

2つのスタイルで使い分けができます。

### ノーマルスタイル

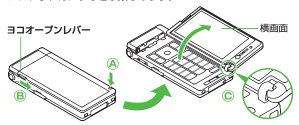
ワンプッシュオープンボタンを押すだけで本機を開くことができます。



- ●閉じるときは手で閉じます。閉じられない場合は一度完全に開いてから閉じてください。
- ◆本機を開く/閉じるだけで電話の着信応答や終了などが行える設定にできます。(ピア・18-7、P.18-9)
- ●ワンプッシュオープンボタンを押して本機を開くときは、反動で 本機を落とさないようにご注意ください。

## ヨコオープンスタイル

④の部分が持ち上がらないようにしてヨコオープンレバーを®の方向にスライドさせ、ディスプレイ部を開きます。ョコオープンスタイルでは、デジタルテレビをはじめ、メール、S!アプリ、カメラなどが楽しめます。



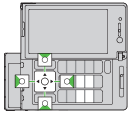
●©の部分が固定されていない場合は、一旦閉じてから開いてください。

### お知らせ

- ヨコオープンスタイルでワンプッシュオープンボタンを押すと、 閉じたときにノーマルスタイルで開きますのでご注意ください。
- ●スタイルを切り替えるときは、必ず完全に閉じた状態で操作して ください。完全に閉じていない状態でヨコオープンレバーを操作 すると、故障や破損の原因となります。

### ■ボタンの操作

- ●横画面表示中は機能によっては操作 が異なるものもあります。
- ◆ナビゲーションボタンとダイヤルボタンは、一部のゲームの操作に使用するため色やデザインを変えています。
- ●横画面表示中のナビゲーションボタン( 図 図 図 図 ) は、横画面の向きで記載しています。



### ■ スタイル連動設定

● 待受画面表示中にヨコオープンスタイルで開くと、ヨコオープン メニューが表示されます。(ぱ)P.1-22) 待受画面のままにした り、デジタルテレビやカメラを自動的に起動させることもできま す。(ぱ)P.18-12)

#### お知らせ

● ノーマルスタイルで操作中にヨコオープンスタイルに切り替える と、表示していた画面が終了する場合があります。

## 待受画面からの各ボタン操作

待受画面で各ボタンを1回押し(1秒以下)または長押し (1秒以上)すると、スタイルに応じて以下の操作ができます。

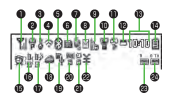
ボタン操作		ノーマルスタイル (縦画面表示中)	ヨコオープンスタイル (横画面表示中)	
1回押し		電話をかける	_	
	長押し	ボイスダイヤルで電話 をかける	_	
	1回押し	待受Flash® を再生/一日	時停止する	
•	長押し (2秒以上)	電源を切る		
•	1回押し	メインメニューを開く	ヨコオープン メニューを開く	
	長押し	誤動作防止を設定/解除する		
	1回押し	簡易留守録を再生する	_	
20754	長押し	簡易留守録を設定/ 解除する	_	
a	1回押し	カメラを起動する		
Ш	長押し	ビデオカメラを起動する		
₩	1回押し	デジタルテレビを起動す	ිිිිිි	
	長押し	ICカードロックを設定/	解除する	
	1回押し	メールメニューを開く		
	長押し	S!メール新規作成画面 を開く	_	
a	1回押し		S!アプリー覧を開く	
	長押し	_	3:/ ノリ一見を開く	

ボタ	ン操作	ノーマルスタイル (縦画面表示中)	ヨコオープンスタイル (横画面表示中)
Y/	1回押し	Yahoo!ケータイに接続 <sup>-</sup>	する
17	長押し	Yahoo!ケータイメニュ-	ーを開く
- Ap	1回押し	Yahoo!ケータイに接続 <sup>-</sup>	する
(49)	長押し	ミュージックプレイヤー	を起動する
Ŏ	1回押し	お知らせアイコン、 ショートカットアイコ ン、S!速報ニュースの テロップを選ぶ	お知らせアイコンを 選ぶ
	長押し	_	
	1回押し	電話帳検索画面を開く	_
	長押し	電話帳登録画面を開く	_
	1回押し	着信履歴を開く	_
	長押し	受信アドレス履歴を開く	_
	1回押し	リダイヤル一覧を開く	_
	長押し	送信アドレス履歴を開く	_
	1回押し	「1」を入力する	_
	長押し	「あ」行の電話帳を開く	_
2	1回押し	「2」を入力する	_
	長押し	「か」行の電話帳を開く	_
3	1回押し	「3」を入力する	_
	長押し	「さ」行の電話帳を開く	_
4	1回押し	「4」を入力する	_
長押し		「た」行の電話帳を開く	_
	1回押し	「5」を入力する	_
5	長押し	「な」行の電話帳を開く	バックライトを点灯 /消灯する

ボタ	ン操作	ノーマルスタイル (縦画面表示中)	ヨコオープンスタイル (横画面表示中)
6	1回押し	「6」を入力する	_
6	長押し	「は」行の電話帳を開く	_
7	1回押し	「7」を入力する	_
	長押し	「ま」行の電話帳を開く	_
	1回押し	[8] を入力する	_
8	長押し	「や」行の電話帳を開く	ビューブラインドを 設定/解除する
	1回押し	「9」を入力する	_
9	長押し	「ら」行の電話帳を開く	_
	1回押し	「0」を入力する	_
0	長押し	「わ」行の電話帳を開く	_
	1回押し	「 <b>X</b> 」を入力する	_
*	長押し	運転中モードを設定/解	
#	1回押し	「#」を入力する	_
#	長押し	マナーモードを設定/解	  除する
	1回押し	受話音量を上げる	_
A	長押し	受話音量を連続して 上げる	_
	1回押し	受話音量を下げる	_
▼	長押し	受話音量を連続して 下げる	_
(MULTI)	1回押し	タスクメニューを起動す	る
	長押し	タスクメニューを切り替	える

## ディスプレイ

### **【メインディスプレイアイコン】**



- 電波状態表示
  - **%** 強 **%** 中 **%** 弱 **\***
  - **電波OFFモード**
  - 小 圏外
- - 電話回線利用時のデータ通信中 (モデムとして利用時)
  - - 3G/GSMパケット接続中(送受信中)
  - ネットワークサーチ設定で設定した 通信事業者が圏外
  - ■/圆 3G/GSMパケット通信可能\*
  - 3G/GSMパケット通信不可能\*
    ※海外利用時でのみ表示
- 3 セキュリティで保護されている情報 画面に接続中
  - S!電話帳バックアップ同期中
  - 曾 自動同期設定がON
- PCサイトブラウザ起動中
  - 赤外線通信がON
  - - ▶ USBケーブル接続中
  - 誤動作防止

- - 留守番電話サービスのメッセージあり
  - 豫(青色) Bluetooth® 機器と接続中
  - (黒色) Bluetooth® 低消費電力状態
- 6 microSDカード
  - 装着中
  - データ読み込み/書き込み中
  - ライトプロテクト設定中
  - 👰 非対応タイプ
  - 使用不可

USBケーブル(オプション品)接続中表示

- **P** microSDモード
- ₩ MTPモード

### 诵話中表示

- 🗗 TVコール中
- \* 音声電話中
- 7 3 現在地測位中
  - 🐧 S!速報ニュース未読情報あり
- ❸ □ メール送信失敗
  - 未読メールあり
  - 本体メールがいっぱい

プライバシーキーロック中パーソナルデータロック中ダイヤル発信制限中ICカードロック中

シークレットモード、シークレット 専用モード中

ダイヤル発信制限中・シークレット モード、シークレット専用モード中 ダイヤル発信制限中・パーソナル

データロック中 シークレットモード、シークレット 専用モード中・ICカードロック中

プライバシーキーロック・ICカード ロック中

パーソナルデータロック・ICカード ロック中

ダイヤル発信制限・ICカードロック中 ダイヤル発信制限・シークレットモー ド、シークレット専用モード中・ ICカードロック中

ダイヤル発信制限・パーソナル データロック・ICカードロック中

● マナーモード設定中■ ユーザー作成設定中

¥á

遠隔監視をONに設定中

**⋒**S!アプリ

一時停止中

🦹 実行中

膏 自動起動要求を受信

- 一時停止中に起動要求を受信

第 実行中にS!アプリ起動要求を受信

№ □ 1つの機能が起動中

資数の機能が起動中

デジタルテレビ視聴中

ミュージックプレイヤー起動中
 ミュージックプレイヤー―時停止中

13 時計表示

M

1 電池レベル表示

**1** → **1** → **1** (赤色)

(请色) 当日のアラーム設定あり(请色) 次の日以降のアラーム設定あり

● 電話着信バイブレータON設定中

☑ メール受信バイブレータON設定中

電話着信・メール受信バイブレータ ON設定中

● 電話着信音量がサイレント

メール受信音量がサイレント

電話着信音量・メール受信音量が サイレント

■ 運転中モード設定中

● USBモード設定をmicroSDモード に設定中

■ USBモード設定をMTPモードに 設定中

● 本機を閉じたときにサイドボタンを 無効に設定中

2 3 閉じタイマーロックを設定中

② ● 通話料金が設定した上限値を超過

② □ ~ 簡易留守録(音声通話)の 録音件数

② □ ~ □ 簡易留守録 (TVコール) の 録画件数

### お知らせ

◆メインメニューから 設定 ▶ ディスプレイ設定 ▶ 表示アイコン説明 ▶ ○ でアイコンを選ぶと各アイコンの説明を確認できます。

## サブディスプレイアイコン

◆本機を閉じると点灯し、約15秒後に消灯 します。



● 電波状態表示

**門**外 圏外

- 留守番電話サービスのメッセージあり ソフトウェア更新中/開始通知/ 結果通知
  - Bluetooth®機器と接続中
- 图 Bluetooth® 低消費電力状態
- 3 S!電話帳バックアップ同期中
- 誤動作防止
- 6 ✓ メール送信失敗
  - 未読メールあり
  - 本体メールがいっぱい
- プライバシーキーロック中パーソナルデータロック中

ダイヤル発信制限中

- -¥。ICカードロック中
- シークレットモード、シークレット 専用モード中
- ダイヤル発信制限中・シークレット モード、シークレット専用モード中
- ダイヤル発信制限中・パーソナル データロック中
- **ジー**クレットモード、シークレット 専用モード中・ICカードロック中

- プライバシーキーロック・ICカード
  ロック中
- パーソナルデータロック・ICカードロック中
- ダイヤル発信制限・ICカードロック中
- グライヤル発信制限・シークレットモード、シークレット専用モード中・ICカードロック中
- ダイヤル発信制限・パーソナルデータ
   ロック・ICカードロック中
- ♥ マナーモード設定中
  - ユーザー作成設定中
- 遠隔監視をONに設定中
- 8 microSDカード
  - 50 装着中
  - ⇒ データ読み込み/書き込み中
  - ライトプロテクト設定中
  - ? 使用不可

USBケーブル(オプション品)接続中表示

- USBモード
- MTPモード
- 9電池レベル表示

## 電池パックと充電器のお取り扱い

## 電池パックと充電器(オプション品)を ご利用になる前に

はじめてお使いになるときや、長時間ご使用にならなかったと きは、必ず充電してお使いください。

## 充電時間と利用可能時間の目安

項目		3Gモード	GSMモード	
充電時間		約130分		
連続待受時間		約650時間	約390時間	
連続通話時間	音声通話	約220分	約240分	
建就进品时间	TVコール	約130分	_	

- ●3Gモード/GSMモードについて (**プ**P.2-11)
- ●充電時間とは、本機を温度5℃~35℃の範囲で充電した場合の目安です。
- ●連続通話時間とは、充電を満たした新品の電池パックを装着し、 電波を正常に送受信できる状態で算出した、通話に使用できる 時間の目安です。
- ●連続待受時間とは、充電を満たした新品の電池パックを装着し、 本機を閉じた状態で通話や操作をせず、電波を正常に受信できる 状態で算出した、時間の目安です。
- ●電池の充電状態、機能設定状況、気温などの使用環境や利用場所 の電波状態などにより、ご利用可能時間が変動します。

## 電池パックについて

- ●電池パックや本機、充電器の金属部分(充電端子)が汚れると、接触が悪くなり、電源が切れたり、充電できないことがあります。 汚れたら、乾いたきれいな綿棒で清掃をしてからご使用ください。
- ●電池パックは消耗品です。電池パックを完全に充電しても使用できる時間が極端に短くなったら、交換時期です。新しい電池パックをお買い求めください。
- ●電池パックを使い切った状態で、保管・放置はしないでください。 電池パックが使用できなくなることがあります。長期間保管・放 置されるときは、半年に1回程度、電池パックを充電してくださ い。
- ●電池パック単体を持ち運ぶときは、袋などに入れてください。
- ●電池パックの使用条件によっては、寿命が近づくにつれて電池 パックが膨れることがありますが、安全上問題はありません。

## 充電を行うときは

- ●電池パック単体で充電することはできません。本機に電池パックを取り付けた状態で充電してください。
- ●電源を入れた待受状態でも充電できますが、充電時間は長くなります。
- ●充電器を使用中、テレビやラジオなどに雑音が入る場合は、充電器を雑音の入らない場所まで遠ざけてください。

### 電池パックの持ちについて

- ●次のような場合は、電池パックの消耗が早いため、電池パックの 利用可能時間が短くなります。
  - ・極端な低温/高温の状態で使用/保存されているとき
  - ・本機や電池パック、充電器の充電端子が汚れているとき
  - ・電波の弱い場所で通話しているときや圏外表示で待受にしてい るとき
  - ・操作の途中で、待受画面に戻らずに放置しているとき
  - ・デジタルテレビの視聴や音楽再生、S!アプリ起動時など
- ◆次のような機能を設定することによって、電池パックの消耗を 軽減できます。
  - ・バックライト設定をOFFにする/省電力モードにする (倉P.18-5)
  - ボタン確認音をOFFにする(プP.18-2)

## 電池が切れたら

### ● 通話中以外のとき

電池残量が不足している旨のメッセージが表示され、電池切れ アラーム音が約10秒間鳴り、鳴り始めてから約1分後に電源が切れます。

電池切れアラーム音が鳴っているときに A / 「以外のボタンを押すと、電池切れアラーム音は鳴りやみます。電池パックを充電してください。

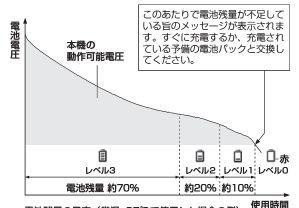
- ・マナーモード設定中は、電池切れアラーム音は鳴りません。
- ・本機を閉じているときは、[(MULTI)を押すと、電池切れアラーム音は鳴りやみます。

### ● 通話中のとき(音声電話/TVコール共通)

電池残量が不足している旨のメッセージが表示され、受話口またはスピーカーから電池切れアラーム音が「ピピピ」と鳴り、約20秒後に通話が切断され、さらに約1分後に電源が切れます。電池パックを充電してください。

### 電池レベル表示について

●電池レベル表示は、ご使用の時間経過とともに変化します。電池 レベル表示(ごP.1-10、1-11)とメッセージをご確認のうえ、 充電または電池パック交換の目安にしてください。



電池残量の目安(常温: 25℃で使用した場合の例)

#### お知らせ

◆メインメニューから 設定 ▶ 一般設定 ▶ 電池 ▶ 電池残量 でも 電池残量を確認できます。

## 電池パックを取り付ける/取り外す

●必ず電源を切ってから取り付け/取り外しを行ってください。

### 電池カバーを外す

「○」部分を押しながらロック が外れるまでスライドさせて 外します。



2 電池パックを取り付ける場合

電池パックの矢印面を上にして、 本機と電池パックの端子を合わせ てはめ込みます。



### 電池パックを取り外す場合

電池パックの突起を上方向に持ち上げます。



3 電池カバーを取り付ける

本体の溝に電池カバーのツメを 合わせて置き、カチッと音が するまでスライドさせます。



#### お知らせ

● この製品には、リチウムイオン電池を使用しています。リチウムイオン電池はリサイクル可能な貴重な 資源です。



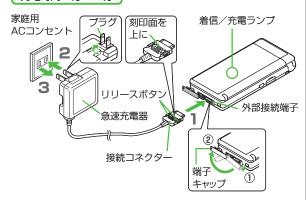
Li-ion 00

- ・リサイクルは、お近くのモバイル・リサイクル・ ネットワークのマークのあるお店で行っています。
- ・リサイクルのときは、分解したり、ショートさせないように ご注意ください。火災や感電の原因となります。

## 急速充電器(オプション品)を利用して 充電する

必ず指定の急速充電器を使用してください。

充電時間:約130分



## 急速充電器の接続コネクターを本機の外部接続端 子に差し込む

コネクターの刻印がある面を上にして、外部接続端子に差し込 みます。

# 2 急速充電器のプラグを家庭用ACコンセントに差し込む

プラグを起こしてからACコンセントに差し込みます。 着信/充電ランプが点灯し、充電を開始します。 着信/充電ランプが消灯すれば、充電は完了です。

- ●着信/充電ランブが点滅した場合は、本機から急速充電器と 電池パックを一旦外し、再度取り付けてから充電をやり直し てください。
- ●充電の開始/終了時に充電確認音が鳴ります。(♪P.18-2) ただし、電源を切っているときや、マナーモード中は鳴りま せん。

## 3 充電が完了したら、急速充電器を外す

プラグをACコンセントから抜き、接続コネクターを本機から抜きます。接続コネクターは両側のリリースボタンを押さえながらまっすぐに引き抜き、プラグを倒して保管してください。 抜いたあとは、端子キャップを元に戻してください。

### お知らせ

●急速充電器の操作方法などについては、急速充電器の取扱説明書を参照してください。

## 電源を入れる/切る

## 1 ⑤を長く押す(1秒以上)

スタートアップ画面(**(\*)**P.18-3) が表示されたあと、待受画面が表示され ます。

●電源を入れたときにPINコードの入力 照合を行うには(プP.11-2)

## 2 電源を切るには

### ☞を長く押す(2秒以上)

メインディスプレイが消灯します。

●電源を切った直後に電源を入れること はできません。数秒お待ちください。



待受画面

### 初めて電源を入れたとき、初期設定の画面が表示されたら YESを選択し、画面の表示に従って、下記の設定を行います。

**YES**を選択し、画面の表示に従って、下記の設定を行いま。 (各設定は個別に行うこともできます。)

- ●日付と時刻を設定する(時計設定**分**P.18-8)
- ●端末暗証番号を設定する9999を入力し、新しい端末暗証番号(4~8桁)を入力する(ご予P.1-26)
- ボタン確認音を設定する ボタン確認音を鳴らす(ON)/鳴らさない(OFF)を選択する (ピア.18-2)
- ◆文字サイズを設定する 画面に表示される文字の大きさを一括設定する(ピア.18-6)

#### お知らせ

- ●USIMカードを装着していても「USIM未挿入です」と表示されるときは、電源を切ったあとUSIMカードが正しく装着されているか、IC部分が汚れていないか確認したうえで、電源を入れ直してください。
- ◆本機を開いたまま操作しない状態が続くと、電池の消耗を抑える ため、自動的に画面が暗くなります。

## ネットワーク自動調整について

お買い上げ後、待受画面で初めて ◎、☑、☑、⑤ を押すと、確認画面が表示されます。 ◎ を押してネットワーク自動調整を行ってください。

- ●ネットワーク自動調整をすると、メールやインターネットなどの ネットワーク接続を伴うサービスが利用できます。
- ◆ネットワーク情報は、メインメニューから 設定▶外部接続▶ネットワーク自動調整▶YESで手動で取得することもできます。

## マナーモード

## マナーについて

携帯電話をお使いになるときは、周囲への気配りを忘れないようにしましょう。

- ●劇場や映画館、美術館などでは、周囲の迷惑にならないように電源を切りましょう。
- ●レストランやホテルのロビーなど、静かな場所では周囲の迷惑に ならないように気をつけましょう。
- 新幹線や電車の中などでは、車内のアナウンスや掲示に従いましょう。
- ●街の中では、通行の妨げにならない場所で使いましょう。

## マナーを守るための機能

マナーモード	電話がかかってきたときなどに、着信音を鳴
(全右記)	らさずに振動でお知らせします。
バイブレータの設定	電話がかかってきたときなどに、振動でお知
( <b>⊈</b> P.18-2)	らせします。
音量の設定	着信音や再生音などの音量を調節することが
( <b>⊈</b> P.18-2)	できます。
電波OFFモード電源を入れたままで、電波の送受信を係	
( <b>⊈</b> P.1-18)	ます。
簡易留守録	電話に出られないときに相手の用件を本機に
( <b>⊈</b> P.2-15)	録音できます。
運転中モード	運転中、電話をかけてきた相手に、電話に出
<b>建転中モート</b> ( <b>含</b> P.1-18)	られない旨のガイダンスを流します。(着信
(L3 F.1-10)	音は鳴りません)

## マナーモードを設定/解除する

着信音やボタン確認音を鳴らさないよう、簡単な操作で設定できます。電話がかかってくると、振動でお知らせします。

- ●マナーモード設定中の動作は変更できます。(**♪**P.18-6)
- ●マナーモードを設定すると、「響」が表示されます。
- ▮ 待受画面で[#](長押し)
  - 解除するには:設定中に(#)(長押し)
  - ●本機を閉じているときは、

▼(長押し)で設定/解除を行います。



#### お知らせ

- ●マナーモードを設定しても、次の音は鳴ります。 静止画撮影時のシャッター音、動画撮影時の開始/停止音、 イヤホンからの着信音(レベル1で鳴ります)
- ●マナーモード設定中にミュージックプレイヤーやデジタルテレビ などを起動すると、音を鳴らすかどうかの確認画面が表示されます。
- ●アラーム登録のマナーモード優先設定でOFFを選択すると (♪P.12-7)、マナーモード設定中でもアラーム音は鳴ります。

#### こんなこともできます!

設定 ●環境や状況に合ったマナーモードを設定する (プP.18-6)

## 電波OFFモードを設定/解除する

電源を入れたままで、電波の送受信を停止します。この場合、 電話の発着信、メールやデータの送受信、インターネットなど、 電波のやりとりを行う機能は利用できなくなります。

●電波OFFモードを設定すると、電波状態表示が「 ▼ 」に変わります。

### メインメニューから 設定 ▶ 通話設定 ▶ 電波OFFモード

### 1 YES

●解除するには、設定中に同様の操作を行います。

#### お知らせ

●電波OFFモードを設定すると、自動的にBluetooth®や赤外線通信、ICデータ通信が無効になります。ヘッドセットなどのBluetooth®通信を使用するハンズフリー機器も利用できません。

## | 運転中モードを設定/解除する

着信音を鳴らさずに、電話をかけてきた相手に電話に出られない 旨のガイダンスを流し、メッセージを録音/録画します。

- ●運転中モードを設定すると、「▲」が表示されます。
- 1 待受画面で ★ (長押し)
  - ●解除するには:設定中に※ (長押し)

#### お知らせ

録音/録画件数がいっぱいのときは、着信を拒否します。

## 待受画面に表示される情報

### お知らせアイコン

待受画面にアイコンを表示して、 いろいろな情報をお知らせします。

- - ●選択を解除するには:● / 2000年



### ■ お知らせアイコンで表示される主なお知らせ内容

不在着信	応答しなかった電話があります。( <b>プ</b> P.2-13)
メール	メールを受信しました。( <b>プ</b> P.13-10)
簡易留守録	簡易留守録にメッセージがあります。( <b>戊</b> P.2-16)
留守電 メッセージ	留守番電話センターに新しい伝言メッセージがあります。(プP.2-19)
着信の お知らせ	留守番電話サービスの着信お知らせ機能を <b>ON</b> にすると、圏外や電源OFF時、通話中に受けられなかった着信をお知らせします。(ピラP.2-19)

### ■ その他のお知らせ内容

- ●未通知アラーム(プP.12-7) ●S!アプリ開始要求(プP.15-3)
- ●USBモード設定(ぱ字P.10-11) ●不在位置提供通知 (ぱ字P.17-3) ●自動位置提供通知(ぱ字P.17-3) ●録画予約アラー ム通知(ぱ字P.5-13) ● 視聴予約アラーム通知(ぱ字P.5-13)
- ●コンテンツ・キー(ピア.9-5)●ソフトウェア更新結果(ピア.19-12)

### お知らせ

●お知らせアイコン表示中でも発信などの通常の操作はできます。

## S!速報ニュース

お買い上げ時の設定では、S!速報 ニュースのテロップが常に表示 されています。

- ●S!速報ニュースについて(**貸**P.7-2)
- S!速報ニュースは、表示しないようにも 設定できます。(プP.18-14)



S!凍報ニュース

## ショートカットアイコン

よく使う機能や電話番号、メールアドレスなどを待受画面上に ショートカットアイコンとして登録できます。

### ショートカットアイコンを登録する

1 各機能を利用中にショートカット登録→YES

### ショートカットアイコンから直接機能を呼び出す

1 待受画面で → アイコンを 選択

選択中はアイコンのバックの色が変わり、 パネルの上に機能名が表示されます。

●選択を解除するには: ●



## ショートカットアイコンを編集する

- 1 待受画面で → アイコンを選んで [メニュー]
- **2 タイトルを変える場合 タイトル編集**→タイトルを編集

1件または全件削除する場合 削除/全削除→YES

## 機能の呼び出しかた

## メインメニューから機能を呼び出す



待受画面

メインメニュー

## 】 待受画面で ● を押す

メインメニューが表示されます。

- ●メインメニューのパターンを変えるには:
- **□** [メニュー**切替]** →パターンを選択

## 2 ▼でアイコンを選び、 ●を押す

各項目内のメニューが表示されます。

●待受画面に戻るには:各画面で 🖜

#### お知らせ

●メインメニュー画面で約15秒間何も操作しないと、待受画面に 戻ります。

### メインメニューの項目について

#### メール Yahoo!ケータイ S!アプリ メールの作成や インターネットに接続 S!アプリの起動、設定 送受信を行います。 します。 を行います。 おサイフケータイ カメラ エンタテイメント おサイフケータイ® 静止画や動画の撮影 S!速報ニュース、 電子ブックなどが が利用できます。 を行います。 利用できます。 ツール データフォルダ ミュージックプレイヤー アラームやカレンダー 画像や音楽ファイル ミュージックプレイヤー など便利な機能が利用 などのデータの保存、 が利用できます。 できます。 管理を行います。 TV 雷話帳 設定 デジタルテレビを視聴 電話やメールをやりと 各種設定を行います。 したり録画や録画予約 りする相手の情報を などができます。 登録し、利用できます。

#### こんなこともできます!



- 設定 ●画面の配色を変える(**貸**P.18-3)
  - ●好きな画像をメインメニューのメニューアイコンに設定する
  - ●好きな画像をメインメニューの背景に設定する(CPP.18-4)

## 番号で機能を呼び出す

メインメニュー画面から、ダイヤルボタンを使ってすばやく機 能や項目を選択できます。

### 各機能や項目に番号がない場合

メインメニューやメインメニューで選んだ最初の画面には、 ダイヤルボタンの番号が割り当てられています。

### メインメニュー

例1) **設定**を選択するには「#」を押す



例)メニューアイコン設定がパターン1のときの数字の割り当て

● 「○」を押すと、オーナー情報画面が表示されます。電話帳のトップ メニューを開くには、▼で電話帳を選択してください。

## メニューアイコン設定がパターン5またはカスタマイズのときは

ダイヤルボタンでメニューを選択できません。この場合、メイン メニューで特定のメニュー番号を入力するだけで簡単に呼び出せ る機能もあります。(メニュー番号一覧(\*\*)P.19-13)

### ■ 例1で選んだメニューの最初の画面 例2) ディスプレイ設定を選択するに

は、2を押す



例) 設定メニューの数字の割り当て

## 各機能や項目に番号がある場合

設定画面や [メニュー]を押したあとに 表示されるメニュー画面では、メニュー 名の先頭にある番号を押してメニューを 選択できます。

例) ディスプレイ設定画面で メニューアイコン設定を 選択するには、「5」を押す

ディスプレイ設定 15 177 177 14 回りプラディスプレイ 四对外股定

## ヨコオープンメニュー

待受画面表示中にヨコオープンスタイルで開くと、ヨコオープンメニューが表示されます。横画面に対応した機能を呼び出せます。



- お買い上げ時のヨコオープンメニューは本体色によって異なります。(プア.18-20)
- ●ヨコオープンメニューで・●を押すと、待受画面が表示されます。
- ヨコオープンスタイルで開いても待受画面のままにしたり、デジタルテレビやカメラを自動的に起動させることもできます。 (ピア.18-12)
- ヨコオープンメニューでの操作手順や画面に表示される項目は、 本書に記載しているものとは一部異なります。

## お好みの画面表示に変更する

## きせかえアレンジ/S!おなじみ操作を利用する

きせかえ アレンジ	お好みのキャラクターなどのイメージに合わせた画 面表示や着信音などに一括変更できます。
S!おなじみ 操作	すでに発売済のソフトバンク携帯電話またはその他 の携帯電話の操作イメージに変更できるため、以前 お使いの機種と近い操作感覚で本機を利用できます。

### きせかえアレンジ/S!おなじみ操作をダウンロードする

お好みのキャラクターや利用する機種のコンテンツなどを 提供サイトからダウンロードします。

### メインメニューから データフォルダ▶きせかえアレンジ

### **1 きせかえアレンジ/S!おなじみ操作**

インターネットに接続後、提供サイトの画面が表示されます。 以降は、画面の指示に従って操作してください。

●データフォルダのきせかえアレンジフォルダ内の操作について(**プ**P.9-10)

## きせかえアレンジ/S!おなじみ操作に切り替える

- 1 待受画面で ●
- 2 ∑[きせかえ]→きせかえアレンジ/S!おなじみ操作
- 3 コンテンツを選んで [適用]
  - サムネイル/リスト表示を切り替えるには: □ 「切替」

### 4 YES

#### お知らせ

- ●電池残量が不足していると設定できません。
- 切り替え中は他の機能を操作できません。切り替え完了後、数秒間は雷話やメールが利用できない場合があります。
- S!おなじみ操作は、既存機種と完全に同様の操作、画面表示に変 更するわけではありません。
- メインメニューから 設定▶きせかえアレンジ でも切り替えできます。解除するには、設定解除を選択します。
- ●シンプルメニュー設定中は、設定したきせかえアレンジの メニューやS!おなじみ操作は反映されません。反映するには シンプルメニューを解除してください。

## プライベートメニューを利用する

よく使う機能をプライベートメニューに登録すると、少ない操作でその機能を呼び出せます。

- ●最大12件登録できます。
- ●あらかじめ登録されている機能は変更できます。

## プライベートメニューから機能を呼び出す

1 待受画面で ● →

## 

プライベートメニューが表示されます。

- 2 メニューを選択



プライベートメニュー画面

プライベートメニューの背景イメージを変えるには 手順1のあと、▽[設定]→▽[メニュー]→背景イメージ変更→ フォルダを選択→画像を選択

## よく使う機能をプライベートメニューに登録する

- 1 待受画面で
  - → | | プライベート]
  - → [沙] [設定]
- 2 登録位置を選んで
  - **→▽/[メニュー]→メニュー登録**
- 3 機能などを選択

**メニューの登録を解除するには** 手順3で(メニューを選んで)

**☆**[メニュー]→1件解除/全解除→YES

デラハート/エー設定 18ナー情報 2者信音量 3発信書番号通知 251 6PS ドゥ 5アラム のきせかえ7ルタ・ 2㎡イアルータ 6 文字サイズ 国PC動画 のルクデー 《未登録》 ロイ末登録》

プライベートメニュー 設定画面

|メニューをお買い上げ時の状態に戻すには |手順3で図[メニュー]→メニュー初期化→YES

## プライベートメニューをショートカットに 登録する

- 1 待受画面で → 🖄 [プライベート] → 🔯 [設定]
- 2 [メニュー]→ショートカット登録

#### お知らせ

● プライベートメニュー設定画面は、メインメニューから 設定 ▶ ディスプレイ設定 ▶ プライベートメニュー設定でも表示できます。

## シンプルメニュー

シンプルメニューに設定すると、基本的な機能だけがメニュー に表示されるようになります。

●各機能内のメニューも基本的なものに限定されています。 (倉) P.1-25)



通常モード画面

シンプルメニュー画面

参照先

5-5

5-13

5-4

9-2

12-7

12-2

12-8

12-9

10-3

1-17 18-2 18-3 \( \)

## シンプルメニューを設定/解除する

1 待受画面で → □ [シンプル]→YES

### 2 YES/NO

- YESを選択すると、文字サイズ設定(ぱ)P.18-6)の項目がすべて拡大表示に設定されます。
- ●待受画面で を押すと、シンプルメニュー画面が表示される ようになります。

### シンプルメニューを解除するには 待受画面で●→図[ノーマル]→YES

#### お知らせ

- ●電源を切ってもシンプルメニューは解除されません。
- ●シンプルメニューを設定すると、S!速報ニュースは使用できません。きせかえアレンジやS!おなじみ操作は解除されます。

## シンプルメニュー設定中のメニュー一覧

	メニュー項目	参照先		メニュー項目
電話			T	V
	発信履歴	2-13		TV視聴
	着信履歴	2-13		録画予約
	電話帳検索	4-6		チャンネル設定
	電話帳登録	4-3	ッ	ール
	簡易留守録	2-15		データフォルダ
	自分の電話番号	1-28		アラーム
×	ール			カレンダー
	受信ボックス	13-10		電卓
	新規作成	13-4		メモ帳
	新着メール受信	13-14		赤外線受信
	下書き	13-15	設	定
	送信ボックス	13-15		着信音/音量
	SMS新規作成	13-7		/1111/11
Yahoo!ケータイ				画面/文字
	Yahoo!ケータイ	14-2		四四/ 久于
	ブックマーク	14-8		通話時間·料金
	画面メモ	14-8		日時設定
	URL入力	14-4		
カメラ			セキュリティ	
	写真をとる	6-5		
	写真を見る	6-10		通話設定
	動画をとる	6-6		иминичис Мариан и мариан Мариан и мариан и мари
	動画を見る	6-10		
		6-10		

## 暗証番号

本機のご使用にあたっては「端末暗証番号」と 「交換機用暗証番号」、「発着信規制用暗証番号」が必要になります。

## 端末暗証番号

《お買い上げ時》9999

4~8桁の暗証番号で、本機の各機能を操作するときに使用します。

- ●端末暗証番号は15秒以内に入力してください。
- ●入力した端末暗証番号は「\_\_」で表示されます。
- ●端末暗証番号を変更するには(プP.11-2)

## 交換機用暗証番号

ご契約時の4桁の暗証番号で、オプションサービスを一般電話から操作するときや、インターネットの有料情報の申し込みの際に使用します。

◆交換機用暗証番号は本機の操作では変更できません。交換機用暗 証番号を変更するときは、手続きが必要となります。詳しくは、 お問い合わせ先(△・P.19-32)までご連絡ください。

## 発着信規制用暗証番号

ご契約時の4桁の暗証番号で、本機で発着信規制サービス (ごP.2-20) の設定を行うときに使用します。

- ●発着信規制用暗証番号は15秒以内に入力してください。
- ●入力を3回間違えると、発着信規制サービスの設定変更ができなくなります。この場合、発着信規制用暗証番号と交換機用暗証番号の変更が必要となりますので、ご注意ください。詳しくは、お問い合わせ先(プP.19-32)までご連絡ください。
- ●発着信規制用暗証番号を変更するには(△P.2-21)

#### お知らせ

- ●端末暗証番号や交換機用暗証番号、発着信規制用暗証番号は、お忘れにならないようご注意ください。また、他人に知られないようご注意ください。他人に知られ悪用されたときは、その損害について当社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ●暗証番号について詳しくは、お問い合わせ先(ぱ P.19-32)までご連絡ください。

## 複数の機能を同時に起動する

本機は、次の4つのグループの中からそれぞれ1つずつ、 最大3つのメニュー機能を同時に起動することができます。

グループ	機能
● メールグループ	メール
2 Yahoo!ケータイ/	Yahoo!ケータイ/S!アプリ/エンタテイメ
S!アプリグループ	ント/おサイフケータイ(生活アプリ)
<b>③</b> ツールグループ	ミュージックプレイヤー*/カメラ/ツール /データフォルダ/TV/電話帳
4 設定グループ	設定/おサイフケータイ(ICカード設定)

※ツールグループ以外の機能も含まれます。

- ●起動中のグループのアイコンには「▼」が表示されます。
- 機能を起動しているときは「□」が表示されます。複数起動中は 「□」が表示されます。



### こんなこともできます!

- ●視聴中にデジタルテレビ以外の機能を利用する(CPP.5-8)
- ●音楽を聴きながら他の機能を利用する (バックグラウンド再生) (♪P.8-7)

## 別の機能を実行する

すでに起動している機能の他に、別のグループの機能を起動します。シンプルメニュー設定中は、実行できません。

■ (MULTI)→MENUを開く→ 記動したい機能を選択



タスクメニュー画面

#### お知らせ

●同じグループの機能を起動しようとすると、機能を切り替えるか どうかの確認画面が表示されます。**YES**を選択すると、元のメ ニューは終了し、新しいメニューが起動します。

## 複数の機能の画面を切り替える

**1** □(MULTI)(長押し) 起動しているメニューが切り替わります。

起動中のメニュー一覧から選択するには

## 表示中の機能を終了させる

**□** 

起動しているすべてのメニュー機能を終了するには □(MULTI)→「▼ [ [ ▼ EID ] ]→YES

## のぞき見されないように設定する (ビューブラインド)

斜めの角度からディスプレイを見えにくくすることができます。 周囲の人の視線を気にしないで利用できます。

メインメニューから 設定▶ディスプレイ設定 ▶ビューブラインド

## 1 ON

## ▶ レベルを選択

●レベル1~3で設定できます。(レベル3が一番見えにくくな ります。)

#### お知らせ

- [8] (長押し) でも設定/解除できます。設定した場合、レベル は前回設定した値になります。
- ●以下の場合は[8](長押し)を行っても設定できません。 待受画面表示中(ノーマルスタイル時のみ)、S!アプリ実行中、 プライバシーキーロック中、オールリセット中

## 自分の電話番号を確認する

オーナー情報(プP.4-13)を呼び出して、自分の電話番号を 確認できます。名前やメールアドレスなど、登録している情報 も同時に確認できます。

待受画面で ● → 0 オーナー情報が表示されます。



# 電話

電話のかけかた/受けかた	2-2
 音声電話をかける	2-2
発信時の機能	2-3
緊急電話(110/119/118)発信について	2-4
音声電話を受ける	2-5
着信時の機能	2-5
相手の声を聞きやすくする(しっかりトーク)	2-5
TVコールのかけかた/受けかた	2-6
TVコールご利用時の注意	2-6
TVコール中の画面の見かた	2-6
TVコールをかける	2-7
TVコールを受ける	2-8
室内の様子などを外出先から確認する(遠隔監視)	2-8
国際電話の利用	2-9
日本国内から国際電話をかける	2-9
海外で電話をかける(世界対応ケータイ)	2-10
国際電話に関する機能	
通話中の機能	. 2-12
音声電話中に利用できる機能	2-12
TVコール中に利用できる機能	2-12

履歴の確認/利用	2-13
履歴を確認する	2-14
履歴を利用して電話をかける	2-14
履歴表示中に利用できる機能	2-15
メッセージの録音 (簡易留守録)	2-15
簡易留守録を設定/解除する	2-15
録音/録画されたメッセージを確認する	2-16
簡易留守録に関する機能	2-16
オプションサービス	2-17
オプションサービスの概要	2-17
転送電話サービス	2-17
留守番電話サービス	2-18
割込通話サービス	2-20
発着信規制サービス	2-20
発信者番号通知サービス	2-21

## 電話のかけかた/受けかた

## 音声電話をかける

### まず待受画面で確認!

- ●電波状態を確認する。(プP.1-9)
- ●表示を確認する。

「曇」 ( 🔏 ) し 🔏 ) 「📳 ) 「実」

→ご利用になれません。(**ぴ**P.1-9、P.1-10、P.19-11)

### 1 市外局番から電話番号を入力する

●同一市内でも必ず市外局番から 入力してください。



## ≥ 電話番号を確認し、 ✓ を押す

電話がかかります。

●相手の声の大きさを調節するには: 図または №

## 3 通話が終わったら、 つを押す

通話時間の目安が表示されます。

### 電話番号を間違えたとき

○で消したい数字にカーソルを移動して ○ を押し、正しい数字を入力します。 ○ を長押し(1秒以上)すると、カーソル上の数字とカーソルから右に入力した数字がすべて消えます。

#### お知らせ

- ●内蔵アンテナ部分(♪P.1-4)を手やシールなどで覆わないでください。電波感度が弱まり、通話、通信のご利用ができなくなる場合があります。
- ヨコオープンスタイルで電話をかけることはできません。ただし、イヤホンマイクを接続中はヨコオープンスタイルで電話をかけることができます。

### こんなこともできます

- ●音声電話中に利用できる機能(プP.2-12)
- ●履歴を利用して電話をかける(**貸**P.2-14)
- ●入力した電話番号を電話帳に登録する(**♪**P.4-5)
- ●電話帳から電話をかける(プP.4-6)
- 設定 ●通話中に本機を閉じたときの動作を変える(プP.18-9)
  - ●通話時間/料金に関する設定(プP.18-8)

## 発信時の機能

## 電話番号通知/非通知の設定をする

電話番号を入力したあとに[図[メニュー]→発番号設定→ 通知しない/通知する

●常に通知/非通知にするときは (発信者番号通知サービスピア.2-21)

## 電話番号の先頭に手早く番号を付加する (プレフィックス設定)

■ プレフィックス (電話番号に付加する番号) を登録する メインメニューから 設定 ▶ 通話設定 ▶ プレフィックス設定 ▶ <未登録 > を選んで 図 [編集] ▶ 登録名を入力 ▶ プレフィックス 番号を入力

- ●最大7件登録できます。
- ●プレフィックスを選択すると、登録内容を確認できます。
- ●削除するには:プレフィックスを選んで[☑[メニュー]→削除/ 全削除(→全削除の場合、端末暗証番号を入力)→YES

### ■ プレフィックス機能を利用して電話をかける

電話番号を入力→☑[メニュー]→プレフィックス→登録名を選択→ 音声電話: ☑/TVコール: 図[TVコール]

- ●電話帳/リダイヤル/発信履歴/着信履歴の詳細画面で☑[メニュー]→プレフィックス→登録名を選択→音声電話: ☑/TVコール: 図[TVコール]でも発信できます。
- 例) 「186」「184」を登録し、電話をかけるときに付加すれば、自分の番号を通知/非通知にして相手に発信できます。

## プッシュ信号を手早く送り出す(ポーズダイヤル)

プッシュ信号を送って、チケットの予約や銀行の残高照会などのサービスを利用できます。ダイヤルデータをあらかじめ登録しておくと、ポーズが入力されている箇所で区切りながら送出できます。

### ■ ポーズダイヤルを登録する

**メインメニューから 設定 ▶ 一般設定 ▶ ポーズダイヤル ▶ 図 [編集] →** ダイヤルデータを入力

- ●ポーズ (p) を入力するには: ★ (長押し)
- ●削除するには:ポーズダイヤル表示画面で▼[メニュー]→削除→ YES

#### ■ ポーズダイヤルを送信する

**メインメニューから 設定▶一般設定▶ポーズダイヤル▶ ◎ [送信]→** 電話番号を入力→ 🗹 / **◎ [発信]**→相手が応じたことを確認したら **◎ [送信]** 

- **[送信]**を押すたびに、ポーズ(p)までのダイヤルデータが送出されます。
- ●ダイヤルデータをまとめて送出するには:相手が応じたことを確認したら認したら(長押し) →**-括送出**

# 電影

## 緊急電話 (110/119/118) 発信に ついて

本機の各機能を利用して発信を制限しているときでも、110番 (警察)、119番 (消防・救急)、118番 (海上保安庁) へは発 信できます。

### 次の場合は発信できませんので、ご注意ください

- 通話料金上限設定をONに設定中で上限料金を超えた場合
- PIN / PIN2、PUK / PUK2コード入力画面

### 緊急通報位置通知について

緊急通報位置通知とは、本機から緊急通報を行った場合、発信した際の位置の情報を緊急通報受理機関(警察など)に対して通知するシステムです。

本機では受信している基地局測位情報をもとに算出した、位置情報を通知します。

- ●発信場所や電波の受信状況により、正確な位置が通知されない ことがあります。緊急通報受理機関に対して、必ず口頭で発信 場所や目標物をお伝えください。
- ●基地局測位情報の精度は、数100m~10km程度となります。 また、実際の位置とは異なった位置情報が通知される場合があります(遠方の基地局電波を受信した場合など)。
- 緊急通報位置通知機能は、接続先となる緊急通報受理機関が、 位置情報を受信できるシステムを導入したあとにご利用いただけるようになります。
- ●「184」を付けて、「110」、「119」、「118」の緊急通報番号をダイヤルした場合などは、緊急通報受理機関に位置情報は通知されません。ただし、緊急通報受理機関が人の生命等に差し迫った危険があると判断した場合には、同機関が発信者の位置情報を取得する場合があります。
- ●海外ローミングを使用している場合は対象外となります。
- ●申込料金、通信料は一切必要ありません。

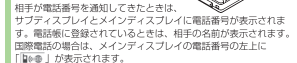
#### お知らせ

●海外でのご利用にあたっては、無線ネットワークや無線信号、本機の機能設定状態、USIMの状態によって動作が異なるため、すべての国や地域での接続を保証するものではありません。

## 音声電話を受ける

### 電話がかかってくると

着信音が鳴り、着信/充電ランプが 点滅します。



### でを押し、相手と話す

●相手の声の大きさを調節するには:通話中に□ またはⅠ□

### ② 通話が終わったら、 ⑤ を押す

通話時間の目安が表示されます。

### 着信音量を調節するには

着信中に、

- ●以下の場合は、調節できません。
  - ·マナーモード設定中(プP.1-17)
  - ・**着信音量**を**エスカレーティングトーン**に設定中(**企**P.18-2)
  - ・呼出時間表示設定で設定した呼出動作開始時間内(プP.11-9)

### お知らせ

- ●相手の電話番号が通知されてこなかったときは、「非通知設定」 と表示されます。
- ●ヨコオープンスタイルで電話を受けることはできません。ただし、イヤホンマイクを接続中はヨコオープンスタイルで電話を受けることができます。

#### こんなこともできます! ● ● ●

- ●音声電話中に利用できる機能(プP.2-12)
- ●電話帳に登録されていない番号からの着信を拒否する(登録外着信 拒否)●番号非通知での着信を拒否する(非通知着信拒否) (プア 11-10)
- ●本機を開くだけで着信に応答する ●着信時のボタン動作を 変える (今P.18-7)

## 着信時の機能

着信中に下記のような機能が利用できます。

着信を保留する	> 🗟
簡易留守録で 応答する	> <b>\( \bar{\pi} \)</b>
着信を拒否する	> 図[メニュー]→ <b>着信拒否</b> ●登録外着信拒否/非通知着信拒否について (ピテP.11-10)
電話を転送する	<ul><li>▼ [メニュー]→転送電話</li><li>●転送電話サービス (ごずP.2-17) を開始しておいてください。開始していないと、着信は拒否されます。</li></ul>

## 相手の声を聞きやすくする(しっかりトーク)

《お買い上げ時》ON

通話中、自分の周囲の騒音レベルを測定し、騒音の特性や音量 に応じて通話相手の声の音質や音量を強調して聞きやすくする ことができます。

### メインメニューから 設定▶通話設定▶しっかりトーク

ON/OFF

## TVコールのかけかた/受けかた

TVコール対応機どうしで、お互いに相手が送ってきた画像を見ながら通話できます。

●アウトカメラを使って、風景などの画像を送信することもできます。

#### こんなこともできます!

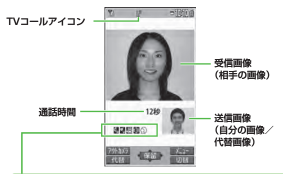
●室内の様子などを外出先から確認する(遠隔監視)(プP.2-8)

## TVコールご利用時の注意

- ●TVコールは3Gサービスエリア内でのみ使用できます。
- ◆本機は国際標準の3G-324M規格に準拠しています。異なる方式 の携帯電話と接続したときは、TVコール通話が切れることがあり ます。このときは、通話が切れるまでの通話料金がかかります。
- ●スピーカーホンをご利用のときは、受話音量を大きくすると会話 しづらくなることがあります。このときは、音量を下げて通話す るか、イヤホンマイクのご利用をおすすめします。
- ●TVコール通話中は本機の温度が上がりますが、故障ではありません。
- ●音声、画像の送受信に失敗した場合、自動的には復旧しません。 再度TVコールをおかけ直しください。

## TVコール中の画面の見かた

例)お買い上げ時の状態でTVコールをかけた場合



### 設定/通話状態を表すアイコン

1. 音声送信/受信中

⊕: スピーカーホンON

(グレー): 音声送信/ 受信失敗 ➡:AV出力中

る: ポートレート

1 : 画像送信/受信中

🚷 : Bluetooth® 通話中

(グレー):画像送信/ 受信失敗

(3):接写

🖺:カメラ画像送信中

፟⁄∧:風景

▶: 代替画像送信中

劉:ナイトモード

●表示される画像の大小は、設定や送受信の条件によって異なります。

### TVコールをかける

### まず待受画面で確認!

- ●電波状態を確認する。(プP.1-9)
- ●他の表示を確認する。

### 「闘」 「 **太** 」 L **よ** 」 L **切** 1 L **声** 7 L 上 1

→ご利用になれません。(**②**P.1-9、P.1-10、P.19-11)

### 1 電話番号を入力する

090XXXXXXXX

電話番号を確認し、

### ☑ [TVコール]を押す

相手が電話に出ると、インカメラからの画像と相手の画像が表示されます。相手の声はスピーカー(本体背面)から聞こえます。

- ●相手の声の大きさを調節するには: 図または №
- 3 通話が終わったら、 つを押す

#### お知らせ

●マナーモード設定中は、相手の声は受話口から聞こえます。 スピーカーから聞こえるようにするには、スピーカーをオンにしてください。(プラP.2-12)

#### こんなこともできます! ●

- ●発信時の機能 (**♪**P.2-3)
- ●TVコール中に利用できる機能(**貸**P.2-12)
- ●履歴を利用して電話をかける(**プ**P.2-14)
- ●入力した電話番号を電話帳に登録する(**②**P.4-5)
- ●電話帳から電話をかける(**プ**P.4-6)
- ●相手に送信する画像を変える ●TVコールでつながらない ときに自動的に音声電話に切り替えて発信する(プP.18-11)

### TVコールを受ける

### TVコールがかかってくると

着信音が鳴り、着信/充電ランプが点滅します。

相手が電話番号を通知してきたときは、 サブディスプレイとメインディスプレイ に電話番号が表示されます。電話帳に 登録されているときは、相手の名前が表示 されます。

国際電話の場合は、メインディスプレイの 電話番号の左上に「���」が表示されま す。



#### 「ア」を押して電話に出る

カメラ画像が相手に送信されます。

- ●代替画像を相手に送信するには: | **適**[代替]
- 通話が終わったら、 を押す



#### お知らせ

●マナーモード設定中は、相手の声は受話口から聞こえます。 スピーカーから聞こえるようにするには、スピーカーをオンにしてください。(CPP.2-12)

#### こんなこともできます! ●

- ●着信音量を調節する ●着信時の機能(**②**P.2-5)
- ●TVコール中に利用できる機能(プP.2-12)

### 室内の様子などを外出先から確認する (遠隔監視)

3G-324Mに準拠したTVコール機能を持つ電話機から、本機のインカメラを監視カメラとして遠隔監視ができます。対局番号入力で登録した電話番号からTVコールがかかってきた場合、自動的に遠隔監視が実行されます。

### 対局番号を登録して遠隔監視を有効にする

#### メインメニューから 設定▶TVコール▶遠隔監視

- **』** 端末暗証番号を入力**→対局番号入力**
- 2 〈未登録〉→電話番号を入力→ワリアルミ
- 3 応答時間→応答時間(秒)を入力
- 4 設定→ON
  - ●マナーモード中は「ON」に設定できません。

#### 対局番号を電話帳や発着信履歴から選ぶには

| 手順2で**<未登録>**を選んで**▽[メニュー]→宛先引用→** | 項目を選択→番号を選択

#### 対局番号を削除するには

手順1のあと(対局番号を選んで) ☑ [メニュー]→削除/全削除→ YES

### 遠隔監視を行う

- 登録した電話番号からTVコールをかける 応答時間経過後、自動的に遠隔監視が始まります。
  - ●自動応答する前に着信側で電話に出ると、TVコールが開始されます。
- 2 遠隔監視を終了するには、発信側または着信側で

•

### 国際電話の利用

### 日本国内から国際電話をかける

- ●国際電話の利用には、別途お申し込みが必要です。詳しくは、ソフトバンクホームページ(http://www.softbank.jp)でご案内しています。【2009年2月1日(日)以降は、お申し込み手続き不要で、すべてのお客様がご利用いただけるようになります。】
- 1 電話番号を入力
- 2 ☑ [メニュー]→国際ダイヤルアシスト 国/地域名リストが表示されます。
- 3 相手の国/地域を選択
- △ 音声電話の場合

TVコールの場合

☑ [TVコール]

#### 直接国/地域番号などを入力してかけるには

②→②(長押し)で「+(国際コード)」を表示させる→国/地域番号を入力→電話番号を入力(先頭の「O」を除く)→音声電話: 【アノTVコール: 図[TVコール]

●イタリア(国/地域番号39)にかける場合は、電話番号の先頭 の「O」は省かずに入力してください。

### 海外で電話をかける(世界対応ケータイ)

- 世界対応ケータイのしくみ、使用できる国や地域、料金などの 詳細については、ソフトバンクホームページ (http://www.softbank.jp) でご案内しています。また、使用できる機能や制限などについては、お問い合わせ先(プ・P.19-32)までご連絡ください。
- ●世界対応ケータイのご利用には、別途お申し込みが必要です。
- ●海外にお出かけになるときは、「世界対応ケータイサービスガイド」を携帯してください。

#### 例) 海外から日本に電話をかける場合

- お買い上げ時は**自動変換機能設定**(少方記)が**ON**および **日本(+81)**に設定されています。
- ●電話番号が「O」で始まる場合のみ有効です。

#### 1 音声電話の場合

電話番号を入力→▶

TVコールの場合

電話番号を入力→図[TVコール]

#### 2 発信

電話番号の先頭の「0」が「+81」に置き換わって発信されます。

●電話帳に登録されている電話番号のまま発信するには: 元の番号で発信

#### 国/地域番号を利用して国際電話をかけるには

日本国内から国際電話をかける操作と同様です。(**♪**P.2-9)

#### |滞在国の一般電話/携帯電話にかけるには

日本国内で音声電話をかける操作と同様です。(プP.2-2)

### 国際電話に関する機能

#### 共通操作 メインメニューから 設定 ▶ 国際設定

#### ■ 国際ダイヤルアシストの設定をする

国際ダイヤルアシスト設定→項目を選択(下記参照)

国際ノー・ルノンスト政と・独自で送派(十四多派)	
項目	操作・補足
自動変換機能	「+」を国際コードに置き換えて発信するかどうか
設定	を設定します。
	> ON/OFF (→ONの場合、国/地域名称を選
	択)
国/地域番号	最大27件登録できます。
設定	> <未登録>を選んで [編集]→国/地域名称を
	入力→国/地域番号を入力
	●登録内容を確認するには:国/地域名称を選択
	●登録内容を削除するには:国/地域名称を選んで
	[メニュー]→削除/全削除(→全削除の場合、
	ー 端末暗証番号を入力)→ <b>YES</b>
国際プレフィッ	国際コードを変更できます。お買い上げ時は
クス設定	「0046010」に設定されています。
	> ☑[ <b>メニュー</b> ]→ <b>編集</b> →国際コードを入力

#### ■ ネットワークモードを切り替える

#### 《お買い上げ時》自動

3G/GSM選択→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
自動	日本国内と海外の3G/GSMサービスエリアで使用できます。日本国内では3Gのみ、海外では3GとGSMの両方を検索します。
手動: 3G/GSM	日本国内と海外の3G/GSMサービスエリアで使用できます。3GとGSMの両方を検索します。
手動:3G	日本国内と海外の3Gサービスエリアで使用できます。
手動:GSM	海外のGSMサービスエリアで使用できます。 日本国内では使用できません。

●通常は自動でお使いになることをおすすめします。

#### ■ 通信事業者の検索方法を設定する

《お買い上げ時》オート

ネットワークサーチ設定→項目を選択(下記参照)

不クトノーノリーノ設定・項目を選択(下記多無)	
項目	操作・補足
オート	通信事業者を自動で選択します。
マニュアル	使用する通信事業者を手動で選択します。 > 通信事業者を選択  「×」が表示されている通信事業者は利用できません。  ●再度通信事業者の一覧を表示するには:  [更新]
ネットワーク 再検索	現在利用できるネットワークを再検索します。 ●オートに設定時は、自動的に接続先が切り替わ り、設定が終了します。マニュアルに設定時は、 通信事業者の一覧が表示されます。

#### ■ 通信事業者を自動で選択する場合の優先度を設定する

優先ネットワーク設定→ [メニュー]→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
在圏ネットワーク	現在接続中の通信事業者を登録します。
登録	> ☑[完了]→YES
リストから登録	リストから通信事業者を選択して登録します。
	> 通信事業者を選択→●[確定]→ネットワーク
	の種類を選択→ <b>図[完了]→YES</b>
	●通信事業者を国/地域名で検索するには:
	☑ [検索]→国/地域名を選択(国/地域選択リス
	 トで再度検索するには:図 <b>[検索]→</b> 国/地域名
	を入力)
手動登録	リストにない通信事業者などを国/地域番号とオペ
	レータ番号を入力して登録します。
	> 国/地域番号(3桁)とオペレータ番号(2~3
	桁)を入力→ネットワークの種類を選択→
	☑ [完了]→YES
優先順位変更	> 変更後の優先順位を選択→□ [完了]→YES
1件削除/	> YES→☑[完了]→YES
全削除	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

#### ■ 通信事業者を待受画面に表示する

《お買い上げ時》表示なし

#### 事業者名表示→表示あり/表示なし

表示ありに設定すると、時計の表示位置をパターン2~パターン 12に設定中でも、パターン1の表示位置になります。 (ピア.18-4)

### 通話中の機能

### 音声電話中に利用できる機能

受話音量を調節する	<ul><li>▶ ☑ / №</li><li>● 2秒以内に調節してください。</li><li>● 通話終了後や電源を切っても、変更した音量は保持されます。</li></ul>
通話を保留する	<b>&gt; ●[保留]</b> ●通話に戻るには: ✓ <sup>*2</sup>
スピーカーホン のON/OFFを 切り替える <sup>*1</sup>	スピーカー/受話口から相手の声が聞こえるように切り替えます。 > 🔼
通話を録音する	約3分間、1件録音できます。 > 「(長押し)/回[録音] ●録音を終了するには: [●][停止]/▽▽▽▽ / 「(長押し) ●録音したデータを再生するには(ごずP.2-16)
マナーモードを 設定/解除する	> # (長押し)
通話機を 切り替える	本機/Bluetooth®機器で通話できるように切り替えます。 > 🔼 (長押し) *2

- ※1 ノーマルスタイル時のみ
- ※2 ヨコオープンスタイル時には操作できない、または保留となる 場合があります。

### TVコール中に利用できる機能

受話音量を調節	> 🔼 🖊
する	●2秒以内に調節してください。
	●通話終了後や電源を切っても、変更した音量は
	保持されます。
通話を保留する	> [保留]
	<ul><li>●通話に戻るには: <a>*²</a></li></ul>
	●代替画像を送信して通話に戻るには: <b>歯 「代替</b> 」
スピーカーホン	スピーカー/受話口から相手の声が聞こえるよう
のON/OFFを	に切り替えます。
切り替える*1	> 🗸
通話を録画する	約20秒間、最大5件録画できます。
ALIN CENTED O	> ▼ (長押し)
	<ul><li>●録画を終了するには: [●][停止]/▼(長押し)</li></ul>
	<ul><li>●録画したデータを再生するには(ピア.2-16)</li></ul>
インカメラ/	> ☑[インカメラ / アウトカメラ]
アウトカメラを	
切り替える	
カメラ画像と	カメラ画像と代替画像を切り替えます。
代替画像を	> 🖄 [画像/代替]
切り替える	
画面を	画面に表示される双方の画像の大小を切り替えま
切り替える	ਰ ੇ
	> 🖸 [切替]
ズームを使う	> (望遠)/ (広角)
マナーモードを	<b>                                      </b>
設定/解除する	

通話機を 切り替える	本機/Bluetooth®機器で通話できるように切り 替えます。
	> [メニュー]→通話機切替→Bluetooth/ 本体通話
バックライトの 点灯時間を変更 する	> ☑[メニュー]→バックライト設定→常時点灯/ 15秒点灯
TVコールの 設定を変更する	<ul><li>&gt; ☑[メニュー]→TVコール設定→各項目の操作 (プP.18-11)</li></ul>
画質を補正する	ディスプレイの明るさに合わせて画質補正するか どうかを設定します。 > ☑[メニュー]→液晶AI→ON/OFF
オーナー情報を 表示する	> [ゾ[メニュー]→オーナー情報表示
ボタン操作ガイ ドを表示する	> ☑[メニュー]→ボタン操作ガイド

- ※1 ノーマルスタイル時のみ
- ※2 ヨコオープンスタイル時には操作できない、または保留となる 場合があります。

### 履歴の確認/利用

発着信した相手の電話番号や日時が履歴として記憶されるので、 過去に発着信した相手にかけ直すことができます。

リダイヤル	音声電話/TVコールの発信が合わせて最大30件記憶されます。同じ番号の古いデータは削除されます。
発信履歴	音声電話/TVコールの発信が合わせて最大30件、64Kデータ通信/パケット通信の発信が合わせて最大30件記憶されます。同じ番号の古いデータも残ります。
着信履歴	音声電話/TVコールの着信が合わせて最大30件、 64Kデータ通信の着信が最大30件記憶されます。 同じ番号の古いデータも残ります。

▶□電話 音声電話の発着信

▶ 不在 ※ 音声雷話の不在着信

超電話 TVコールの発着信

₩不在 \*\* TVコールの不在着信

四部守疆 簡易留守録に用件あり

20電話 国際電話の発着信

四 不在 \*\* 国際電話の不在着信 智電話 国際TVコールの発着信

電不在 \*\* 国際TVコールの不在着信

**贴翻键** \*

電源OFF時や圏外、通 ※未確認のアイコンは、反転 話中で受けられなかっ たときなどの着信 (**△**P.2-19)

表示されます。

≥ bz

64Kデータ通信の発信 bz 64K 64Kデータ诵信の着信

**▶ 不在** \* 64Kデータ通信の 不在着信

パケット通信の発信 **≥ b**+

接続ナシ

外部機器が接続されて いないときに受けた 64Kデータ诵信/ パケット通信の着信

### 履歴を確認する

リダイヤルの場合



#### 発信履歴の場合

●→電話帳→通話履歴→

### 発信履歴

#### 着信履歴の場合



履歴一覧が表示されます。



リダイヤルの場合

#### 不在着信のみを確認するには

メインメニューから 電話帳 ▶ 通話履歴 ▶ 着信履歴 ▶ 不在着信

● 未確認の着信がある場合は、着信履歴選択後の画面に 未確認件数が表示されます。

#### お知らせ

- ●新しい履歴から順に一覧表示されます。電話帳に登録されている ときは、相手の名前が表示されます。
- ●電源を切っても履歴は消えません。
- ●最大件数を超えたときは、古いものから削除されます。
- 着信履歴はメインメニューから 電話帳 ▶ 通話履歴 ▶ 着信履歴 ▶ 全着信でも表示できます。

### 履歴を利用して電話をかける

1 履歴一覧を表示する( 1分左記)

#### **2** 音声電話の場合

電話番号または名前を選んで

「

#### TVコールの場合

電話番号または名前を選んで<
□ [TVコール]

#### 国際電話の場合

電話番号または名前を選択→[x/[メニュー]→

国際ダイヤルアシスト→相手の国/地域を選択→

**┌** / ☑ [TVコール]

### 履歴表示中に利用できる機能

各種履歴を表示中に [[メニュー]を押すと、次の操作ができます。

履歴一覧/履歴詳細画面のどちらかでしか利用できない機能があります。

12.11 30 12.11 13.11 13.11 13.11 13.11 13.11 13.11 13.11 13.11 13.11 13.11 13.11 13.11 13.11 13.11 13.11 13.11		
項目	操作・補足	
発番号設定	自分の電話番号を通知/非通知にして相手に発信	
	します。( <b>ゴ</b> P.2-3)	
プレフィックス	履歴の番号にプレフィックス番号を付けて電話を	
	かけます。	
	> 登録名を選択→ 🖍	
国際ダイヤル	履歴を利用して国際電話をかけます。	
アシスト	> 相手の国/地域を選択→ 🔼	
文字サイズ変更	文字サイズを拡大/標準に切り替えます。	
電話帳登録	履歴を利用して電話帳に登録します。(プP.4-5)	
呼出時間表示**	呼び出し時間を表示します。	
ショートカット	ショートカットに登録します。( <b>プ</b> P.1-19)	
登録		
S!メール作成	履歴を利用してS!メールを作成します。	
	( <b>△</b> P.13-4 手順4以降)	
SMS作成**2	履歴を利用してSMSを作成します。	
	( <b>௺</b> P.13-7 手順4以降)	
受信アドレス	受信アドレス/送信アドレス一覧を表示します。	
一覧/送信		
アドレス一覧		
削除/選択削除/	> 各項目の操作	
全削除		

※1 着信履歴の場合のみ選択できます。

※2 相手がソフトバンク携帯電話の場合のみ送信できます。

### メッセージの録音(簡易留守録)

あらかじめ設定しておくと、かけてきた相手のメッセージを音声電話では最大5件、TVコールでは最大2件、それぞれ1件あたり最大20秒、本機に録音/録画できます。

- ●簡易留守録を設定すると、待受画面に「□□」~「□□」(音声電話の録音件数)、「□□」~「□□」(TVコールの録画件数)が表示されます。
- ●簡易留守録は、電源が切れているとき、電波OFFモード設定中や「割」の表示が出ているときは使用できません。このときは、オプションサービスの留守番電話サービスをご利用ください。(ピア-2-18)

### 簡易留守録を設定/解除する

### 70.75/年 (長押し,)

解除するには:設定中に∞∞∞ (長押し)



### 電話がかかってきたときに録音/録画するには

□[留守録]/▼を押すと、録音/録画を開始します。

#### お知らせ

- ●メインメニューから ツール > 簡易留守録/録音 > 簡易留守録設定 ▶ ON / OFF でも設定 / 解除できます。
- ●録音/録画件数がいっぱいの状態で簡易留守録を**ON**にしても、 簡易留守録は動作しません。不要なメッセージは削除してくださ い。

### 録音/録画されたメッセージを確認する

新しいメッセージが録音/録画されると、待受画面にお知らせアイコン(ピア.1-18)が表示されます。



- ▮ お知らせアイコンを選択
- メッセージを選択メッセージが再生されます。再生が終わると、お知らせアイコンは消えます。

#### お知らせ

◆待受画面でで無を押す(音声電話のメッセージのみ)、またはメインメニューから ツール ●簡易留守録/録音 ▶音声電話データ/TVコールデータ ▶メッセージを選択でも再生できます。

### 簡易留守録に関する機能

共通操作 メインメニューから ツール ▶ 簡易留守録/録音

■ 応答メッセージの種類と呼び出し時間を設定する **節見紹幸得が完** AON A 内容メッセージを選択。阿ズ山」時間を3-1

簡易留守録設定→ON→応答メッセージを選択→呼び出し時間を入力

- ●簡易留守録をオプションサービスの留守番電話サービス、または 転送電話サービスと合わせてご利用になるときは、呼び出し時間 の設定により、優先順位が変わります。
- 例) 簡易留守録の呼び出し時間…18秒/各サービスの呼び出し時間 …20秒と設定すると、簡易留守録が優先されます。(ただし、 電波状況により優先順位が変わることがあります。)
- 録音/録画したデータを削除する
   音声電話データ / TVコールデータ→ [▽] [メニュー] →
   1件消去 / 簡易留守録消去 / 通話データ消去\* / 全消去→YES
   ※TVコールデータの場合のみ

### オプションサービス

### オプションサービスの概要

#### 本機では、次のオプションサービスが利用できます。

● お申し込み、一般電話からの操作、サービスの詳細については ソフトバンクホームページ (http://www.softbank.jp) でご案 内しています。

	■酒も切っている L もめ画池の足がない担
お子南託井・ブフ	電源を切っているときや電波の届かない場   所にいるとき、電話に出られないときなど
転送電話サービス	
( <b>⊈</b> P.2-17)	に、かかってきた電話を指定した電話番号
	に転送します。
	電源を切っているときや電波の届かない場
留守番雷話サービス	所にいるとき、通話中のため電話に出られ
( <b>学</b> P.2-18)	ないときなどに、留守番電話センターで伝
(13/7.2-10)	言メッセージをお預かりします。
	●着信お知らせ機能( <b>♪</b> P.2-19)
割込通話サービス*	通話中の相手を保留にして、別の相手から
	の電話を受けられます。また、通話相手を
( <b>△</b> FP.2-20)	切り替えることもできます。
	電話の発着信を状況に合わせて制限できます。
	●転送電話サービスまたは留守番電話サー
発着信規制サービス	ビスを開始しているときは、 <b>全発信規制</b>
( <b>⊈</b> P.2-20)	および <b>全着信規制</b> はご利用になれません
	(転送電話サービスまたは留守番電話
	サービスが優先されます)。
タ/ニセエロ\B/m	シー ころが優加されるすん
発信者番号通知	お客様の電話番号を相手に通知したり、
サービス	非通知にすることができます。
( <b>⊈</b> P.2-21)	SPECIAL S CCO CCO 9 0

<sup>※</sup> 別途お申し込みが必要です。

### 転送電話サービス

- ●転送電話サービスと留守番電話サービスを同時に利用することはできません。
- ●TVコール着信を転送する場合は、3G-324M規格に準拠したTV コール対応機を転送先に設定してください。転送先が対応してい ない場合は、TVコールは転送されません。

### 転送電話サービスを開始する

## メインメニューから 設定 ▶ 通話設定 ▶ 留守番・転送電話 ▶ 転送ON

- 1 着信の種類を選択
- 2 転送先の電話番号を入力
  - ▼▼を押すと電話帳検索画面から電話番号を選択できます。
- 3 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足	
呼び出しあり	呼び出し時間内に応答できなかった着信を転送しま	
	す。	
	> 呼び出し時間を選択→YES	
呼び出しなし	着信音を鳴らさずにすべての着信を転送します。	
	> YES	

### 転送電話サービスの設定内容を確認するには メインメニューから 設定 ▶ 通話設定 ▶ 留守番・転送電話

▶現在の設定確認

#### 転送電話サービスを停止するには メインメニューから設定▶通話設定▶留守番・転送電話▶ 留守番・転送全てOFF▶YES

#### お知らせ

- ●転送先には、フリーダイヤルや国際電話など一般転送先として望ましくない番号は登録できません。
- ●転送電話サービスと簡易留守録を合わせてご利用になるときは、呼び出し時間の短い方が優先されますのでご注意ください。 (ただし、電波状況により優先順位が変わることがあります。)
- 呼び出しありに設定している場合、着信音が鳴っている間 (呼び出し時間内)に[♪を押すと、そのまま通話できます。
   [メニュー]→転送電話を押して転送することもできます。

### 留守番電話サービス

- 留守番電話センターへの転送は、転送電話サービスを利用します。 そのため、転送電話サービスと留守番電話サービスを同時に利用 することはできません。
- ●TVコールの着信にはご利用になれません。

### 留守番電話サービスを開始する

#### メインメニューから 設定 ▶ 通話設定 ▶ 留守番・転送電話 ▶ 留守番電話ON

項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
呼び出しあり	呼び出し時間内に応答できなかった着信を転送し
	ます。
	> 呼び出し時間を選択 <b>→YES</b>
呼び出しなし	着信音を鳴らさずにすべての着信を転送します。
	> YES

留守番電話サービスの設定内容を確認するには メインメニューから 設定 ▶ 通話設定 ▶ 留守番・転送電話 ▶ 現在の設定確認

留守番電話サービスを停止するには メインメニューから 設定 ▶ 通話設定 ▶ 留守番・転送電話 ▶ 留守番・転送全てOFF ▶ YES

#### お知らせ

- ●留守番電話サービスと簡易留守録を合わせてご利用になるときは、呼び出し時間の短い方が優先されますのでご注意ください。 (ただし、電波状況により優先順位が変わることがあります。)
- ●呼び出しありに設定している場合、着信音が鳴っている間 (呼び出し時間内)に「ごを押すと、そのまま通話できます。▼[メニュー]→転送電話を押して転送することもできます。

### 伝言メッセージを再生する

新しい伝言メッセージが留守番電話センターに保存されると、 待受画面にお知らせアイコン(ピア.1-18)と「뺼」が表示され ます。

↑

お知らせアイコンを

#### 選択→YES

●以降の操作はアナウンスに従って ください。

再生が終わると、お知らせアイコン と「**!!!**」は消えます。



#### 伝言メッセージの詳細を確認してから再生するには

着信履歴で伝言メッセージを入れた相手の電話番号や日時を確認 したあと、再生できます。

● **着信お知らせ機能**を**ON**に設定しておく必要があります。

○ で着信履歴を表示→留守電お知らせ→ □ [四1416]

#### 「闉」の表示を消すには

メインメニューから 設定▶通話設定▶留守番・転送電話

▶留守番アイコン消去

#### お知らせ

メインメニューから 設定 ▶ 通話設定 ▶ 留守番・転送電話▶ 留守番再生 でも再生できます。

#### 着信お知らせ機能を利用する

着信お知らせ機能をONにすると、電源を切っているときや 圏外にいて受けられなかった着信、通話中の着信をお知らせ アイコンで通知します。

●留守番電話サービスを開始しているときだけ、利用できます。

メインメニューから 設定 ▶ 通話設定 ▶ 着信お知らせ機能

#### 1 YES

ネットワークに接続されます。

●以降の操作はアナウンスに従ってください。

#### 着信お知らせ機能設定中に着信があると

電源を入れたり圏内に入ると、

**着信のお知らせ**のお知らせアイコンが 表示されます。お知らせアイコンを選択 すると不在着信履歴が表示されます。



●伝言メッセージが録音されている場合は

**留守番電話あり**のお知らせアイコン(**プ**左記)が表示されます。

### 割込通話サービス

### 割込通話サービスを開始/停止する

#### メインメニューから 設定▶通話設定▶割込通話

] 割込通話開始/割込通話停止→YES

ネットワークに接続後、設定確認画面が表示されます。

割込通話サービスの設定内容を確認するには

メインメニューから 設定▶通話設定▶割込通話

▶割込通話設定確認

#### 割込通話を受ける

- | 通話中に割込音が聞こえたら、🖊
  - ア を押すたびに通話相手が切り替わります。

  - ●通話中の相手が電話を切ると、通話中の電話は切れます。
  - アを押すと、保留中の相手と通話できます。
  - ●通話保留中に割込通話が入った場合は、保留が解除され、 保留中だった相手との通話に戻ります。

#### 割込通話を拒否するには

割込音が聞こえたら、 [メニュー]→着信拒否

#### お知らせ

- ●割込通話サービスと、転送電話サービスや留守番電話サービスを **呼び出しあり**に設定して、同時に利用中の場合、通話中にかかっ てきた電話に出なければ、その電話は転送先、または留守番電話 センターに転送されます。
- ●転送電話サービスや留守番電話サービスを呼び出しなしに設定して利用中の場合、割込通話は受けられません。

### 発着信規制サービス

サービスをご利用になるためには、発着信規制用暗証番号 (プァ P.1-26) が必要です。

### 発着信規制サービスを開始/停止する

#### メインメニューから 設定▶通話設定▶発着信規制

項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
全発信規制	緊急通話を除くすべての電話がかけられません。
滞在国以外規制	滞在国以外への電話がかけられません。
日本/滞在国 以外規制	滞在国と日本以外への国際電話がかけられません。
全着信規制	すべての電話が受けられません。
国際着信規制	日本以外で電話が受けられません。

- 2 設定/解除→YES
- 3 規制暗証番号を入力

### 発着信規制サービスの設定を確認するには

手順1のあと、設定確認

#### 発着信規制サービスをすべて停止するには

手順1で、規制全停止→規制暗証番号を入力

#### 発着信規制暗証番号を変更する

手順1で、**規制暗証番号**→現在の規制暗証番号を入力→ 新しい規制暗証番号を入力→もう一度新しい規制暗証番号を入力

#### お知らせ

- ●発信規制設定中でも緊急電話番号(110/119/118)への発信はできます。
- ●発信規制中に電話をかけようとすると、発信規制中である旨の メッセージが表示されますが、お客様がご利用になる地域によっ ては、表示されるまでに時間がかかることがあります。メッセー ジが表示されないときは、発着信規制サービスの設定状況をご確 認ください。

### 発信者番号通知サービス

《お買い上げ時》ネットワーク依存

- メインメニューから 設定 ▶ 通話設定 ▶ 発信者番号通知 ▶ 発信者番号通知設定
- **1 通知する/通知しない/ネットワーク依存** 
  - ●ネットワーク依存を選択すると、お申し込みいただいた設定 になります。

### 発信者番号通知の設定内容を確認するには

メインメニューから 設定 ▶ 通話設定 ▶ 発信者番号通知

▶発信者番号通知設定確認

#### お知らせ

●ここでの設定にかかわらず、電話番号の前に次の数字を付けて入 力すると、発信ごとに電話番号の通知/非通知を選べます。

**通知**: 186または\*31# **非通知**: 184または#31#

### 3

# 文字入力

文字入力について	3-2
文字の入力方法	3-3
文字を入力する	
絵文字/記号を入力する	3-4
定型文を利用する	3-5
その他の入力補助機能	3-5
文字の変換機能	3-6
変換機能を利用する	3-6
英字/数字/カタカナに変換する(英数カナ候補).	3-7
文字の変換に関する機能	3-8
文字の編集	3-9
入力した文字を消去/修正する	3-9
コピー/切り取り/貼り付けをする	3-9
ユーザー辞書	3-10
ユーザー辞書に登録する	3-10

### 文字入力について

ひらがな、漢字、カタカナ、英数字、記号、絵文字などが入力 できます。

●文字入力方式には、モード1(かな方式)、モード2(2タッチ方式)、モード3(二コタッチ方式)の3種類があります。 本書では、モード1(かな方式)での入力例を中心に記載します。

#### モード2(2タッチ方式)/モード3(ニコタッチ方式)に ついて

ダイヤルボタンで2桁の数字を押すと、2桁の数字に対応した文字 や記号などが入力されます。

●ダイヤルボタンの文字割り当てについて(プP.19-14~16)

#### ヘルプ機能を利用するには

文字の入力方法を項目ごとに画面で確認できます。 文字入力画面で ▼「メニュー」 → ヘルプ → 項目を選択

#### ● 文字入力方式

☑ (長押し) で切り替えます。

2:モード2(2タッチ方式)

回:モード3(ニコタッチ方式)

●モード1 (かな方式) のときは 表示されません。

#### 2 入力モード

☑ [文字]で切り替えます。

漢:漢字・ひらがな入力モード

カナ:カタカナ入力モード

数:数字入力モード

●モード3 (ニコタッチ方式) のときは、漢字・ひらがなと数字 (半角) 入力モードの切り替えのみとなります。

#### ❸ 全角/半角

☑[メニュー]→全角切替(半角切替)

全:全角入力モード 半:半角入力モード

#### ◆ 入力可能な残りバイト数/最大入力バイト数

機能によっては入力した文字数が表示される場合があります。



### 文字の入力方法

### 文字を入力する

#### 例)「鈴木」と入力する

文字入力画面で「すずき」と入力

◆次のように入力します。

「す」:3(3回)

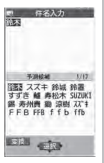
「ず」: 💽 \*→3 (3回) →★ (1回)

「き」: 2 (2回)

※ 同じボタンに割り当てられた文字を続けて入力する場合などは、「<a href="#">でカーソルを移動させます。</a>

### 2 ☑で予測候補リストに入る

- ●変換する前に文字を追加したり 修正したい場合は、『\*\*\*\*を押して予 測候補リストから出ます。
- ●漢字・ひらがな変換時に表示される候補には、予測候補、変換候補、 英数カナ候補、関係予測候補があります。(プラP.3-6)



व व व

### 3 ▼で「鈴木」を選択

#### □ [文字]を数回押して入力モード カタカナ/英数字を入力する を選択→文字を入力 小文字になる文字を入力→▶ 小文字(っ、ッなど)を ●ボタンを繰り返し押すと、大文字 入力する に続いて小文字も表示されます。 大文字になる文字を入力→ ▶ ●ボタンを繰り返し押すと、小文字 大文字(Aなど)を入力する に続いて大文字も表示されます。 濁点/半濁点を付ける文字を入力→ 濁点の場合[★]を1回、半濁点の場 濁点(\*)/半濁点(\*)を 合(\*)を2回押す 入力する ●半角カタカナ入力モードでは濁点 /半濁点が半角で入力されます。 改行を入力する 改行したい位置で □ [改行] スペースを文末に入力する スペース(半角)が表示されるまで 繰り返し[#]を押す\*、または スペースを文中に入力する ☑[メニュー]→絵文字/記号入力→ スペース(全角/半角は入力モード によって異なります) ☎ [逆順] 例)「え」にカーソルが当たってい 文字を逆順で表示する る場合、「え」→「う」→「い」→ 「あ」… カーソルを文頭または文末 **∑**/[メニュー]→ジャンプ→ に移動する 文頭へジャンプ/文末へジャンプ 直前に作業した状態に戻す ڧ 「元に戻す」

※ 数字入力モードでは入力できません。

その他の入力機能

### 絵文字/記号を入力する

● 絵文字を入力したメールなどを送信した場合、絵文字非対応の ソフトバンク携帯電話やEメールでは表示されません。

#### 1 絵文字の場合

漢字・ひらがな/カタカナ/英字入力モードで

#### (<del>X</del>

全絵文字一覧が表示されます。

#### 記号の場合

(長押し)

半角の記号一覧が表示されます。

### 2 ☆で絵文字/記号を選択

●記号一覧(**企**P.19-17)

#### お知らせ

- ●絵文字/記号一覧は、☑[メニュー]→絵文字/記号入力でも表示できます。
- これまでに入力した絵文字/記号がある場合は、それぞれの履歴がまず表示されます。

#### S!メール入力画面で絵文字を入力する場合

全絵文字一覧と履歴の他に、他社共通絵文字とマイ絵文字一覧も表示されます。一覧を切り替えるには、 はまたは はたは はたます。

#### ■ 絵文字/記号一覧表示中に利用できる機能

- 12713 / po 3 303131 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
連続して絵文字/記号を 入力する	☑ [連続]	
絵文字/記号一覧を切り 替える	⊻[絵文字∕記号]	
前ページ/次ページに ジャンプする	A/V	
一覧を全画面/標準表示 に切り替える		
半角/全角/履歴を切り 替える[記号一覧のみ]	<ul><li>□[半角/全角/履歴]</li><li>● 歯で逆順に切り替えます。</li></ul>	
絵文字/履歴を切り替える [絵文字一覧のみ]	<ul><li>□[共通絵*¹/全絵/マイ絵*²/履歴]</li><li>● 歯で逆順に切り替えます。</li></ul>	
一覧を閉じる	7UT/VE	

- ※1 S!メール件名/本文入力中/署名編集中/フォルダ振分け件名 入力中の場合のみ
- ※2 S!メール本文入力中の場合のみ

### 定型文を利用する

定型文(あいさつ、URL、顔文字など)を呼び出して入力できます。あらかじめ登録されている定型文を編集することもできます。

### 定型文を入力する

- ▮ 文字入力中に〔※〕(長押し)
  - 数字モードでは入力できません。
- 2 定型文の種類を選択→定型文を選択

#### お知らせ

●文字入力中に□[メニュー]→入力補助→定型文入力からでも入力できます。

### 定型文を編集する

#### メインメニューから ツール ▶ 定型文/ユーザー辞書 ▶ 定型文

- 定型文の種類を選択
- 2 定型文を選んで [編集] →定型文を編集

#### 編集した定型文を元に戻すには

手順1のあと(定型文を選んで) ☑[メニュー]→1件初期化/ 全件初期化(→全件初期化の場合、端末暗証番号を入力)→YES

#### 定型文のフォルダ名を編集するには

手順1で定型文の種類を選んで**☑[メニュー]→フォルダ名編集→** フォルダ名を編集

● フォルダ名を元に戻すには、▽[メニュー] → フォルダ名初期化→ YES

### その他の入力補助機能

- 1 文字入力中に[x7][メニュー]→入力補助
- 2 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足	
区点入力	区点コード ( <b>プ</b> P.19-18) で文字を入力します。	
	> 区点コード(4桁)を入力	
日付/時刻入力	日付/時刻の形式を選んで挿入します。	
	> 日付/時刻の形式を選択→日付/時刻を入力	
電話帳引用	電話帳情報を引用して挿入します。	
	> 電話帳を選択→引用したい項目にチェック→	
	☑[完了]	
オーナー情報	オーナー情報を引用して挿入します。	
引用	> 端末暗証番号を入力→引用したい項目にチェッ	
	ク→ <b>図[完了]</b>	
バーコード	バーコードリーダーを起動し、認識結果を挿入し	
リーダー	ます。( <b>ピ</b> ア.12-11)	

### 変換機能を利用する

#### 下記の候補リストが文字の変換中や確定後に表示されます。

変換中	予測候補	予測候補の例)「わ」→「私」「わたし」等 変換候補の例)「わ」→「和」「輪」等			
に表示変換候補		入力した文字と完全一致した候補リスト 例)「わ」→「和」「輪」等			
	英数カナ候補	入力した文字が入力ボタンに割り当てられている英数字/カタカナと一致した候補リスト (ごP.3-7)			
確定後に表示	関係予測 候補	文字確定後に予測される候補リスト 例)「私」で確定した場合、それに続くと予測 される「です」「の」「は」等			

- ●単語入力を繰り返すことにより、候補リストの順番は変化します。
- ●予測候補リストと変換候補リストは□[予測]/[変換]で切り替えられます。

#### お知らせ

●一度入力した文字列は学習履歴として記憶され、変換中の候補リストに表示されます。(ピア.3-8)

#### 例)「私の鼻」と入力する

漢字・ひらがな入力モードで①

「わ」が入力され、予測候補リストが表示されます。

2 ②で予測候補リストに移動

→ਂਂ
ズで「私」を選択

「私」が入力され、関係予測候補リスト が表示されます。

3 で関係予測候補リストに 移動→ で「の」を選択 「の」が入力され、関係予測候補リスト が表示されます。

**4** 6 → 5

「はな」が入力され、予測候補リストが 表示されます。

5 図[変換]

変換候補リストが表示されます。





### で変換候補リストに移動

→▼で「鼻」を選択



#### 目的の漢字に変換されないときは

「回ります。 文字の区切りを変更して変換し直します。 例)「はるか」を「はる」と「か」で区切って「春香」に変換する 場合

- ①「る」にカーソルを移動して「はる」を「春」に変換→
- ②「か」を「香」に変換→●

#### 一度入力した文字を利用するには

一度入力した文字は、最初の1~2文字を入力すると候補リストに 表示されます。

### 英字/数字/カタカナに変換する(英数カナ候補)

漢字・ひらがな入力モードのまま、そのボタンに割り当てられ ているカタカナや英数字に変換できます。日付や時刻を簡単に 入力することもできます。

#### 例1)「OK」を入力する

手順	1	2	3	4
ボタン	(3 <sub>□</sub> )	(2 <sub>0</sub> )	☞ [英数カナ]	X
表示	ıZı	ふに	英数カナ候補 リスト	OK

●英数カナ候補リストでの選択を確認したら、●で確定してくださ い。

#### 例2)「10:30」または「10/30」を入力する

手順	1	2	3
ボタン	1 0 3 0	ז [英数カナ]	X
表示	あわさわ	英数カナ候補リスト	10:30 または 10/30

●英数カナ候補リストでの選択を確認したら、●で確定してくださ い。

### 学習履歴を確認する

文字入力中に [シー]→文字入力設定→ 学習履歴

2 行を選択→履歴を選択

#### 学習履歴を削除するには

手順2で(履歴を選んで) [メニュー]→削除/全削除 (→全削除の場合、端末暗証番号を入力) →YES

#### こんなこともできます!

設定 ●変換機能で学習した内容をすべて消去する(プP.18-10)

### 文字変換候補の表示設定をする

《お買い上げ時》ON 1 文字入力中に「〒プ[メニュー]→文字入力設定

2 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足		
予測機能	予測候補と関係予測候補リストの表示設定をし		
	ます。		
関係候補表示	関係予測候補リストの表示設定をします。		
2タッチ/	2タッチ/ニコタッチ方式で入力時に表示され		
ニコタッチ	る変換候補のガイダンスの表示設定をします。		
ガイダンス			

3 ON/OFF

### 入力した文字を自動的に確定させる

《お買い上げ時》OFF

モード1(かな方式)で文字入力時、未確定のまま一定時間経 過すると自動的に確定するように設定します。

- 1 文字入力中に [У [メニュー]→文字入力設定
- **② キー入力確定時間→**速度を選択

### 文字の編集

### 入力した文字を消去/修正する

#### 1 文中の文字を消去する場合

消去したい文字の前にカーソルを移動→ワックルst カーソルの後ろの1文字を消去します。

● □──■を長押しすると、カーソルから後ろの文字をすべて 消去します。

#### 文末から文字を消去する場合

カーソルが文末にある状態で図録しカーソルの前の1文字を消去します。

- 図型刷を長押しすると、カーソルから前の文字をすべて消去します。
- ≥ 正しい文字を入力

### コピー/切り取り/貼り付けをする

指定した範囲の文字列を最大全角5000文字/半角10000文字コピーし、または切り取って、他の場所に貼り付けることができます。

- ↑ 文字入力中に
  [メニュー]→コピー/切り取り
- **a 部分的に範囲を選択する場合**選択したい文字列の先頭(最後) ヘカーソルを移動→ [始点] → 文字列の最後(先頭) ヘカーソ

ルを移動→ [終点]

#### すべてを選択する場合

☑ [全選択]→ ● [終点]

3 貼り付ける位置へカーソルを移動→

☑ [メニュー]→貼り付け

### ユーザー辞書

ユーザー辞書には、特殊な読みかたの漢字やよく使う略語などを最大100語登録できます。登録すると、変換候補に表示されるようになります。

### ユーザー辞書に登録する

- **1** 文字入力画面で [メニュー] → 文字入力設定 → ユーザー辞書
- 2 <新規登録>
- 3 単語を入力→読みを入力

#### ユーザー辞書を編集するには

■ 手順1のあと、語句を選んで図[編集]→単語を編集→読みを編集

#### ユーザー辞書を削除するには

| 手順1のあと、「図[メニュー]→削除→削除/全削除(→全削除の場 | 合、端末暗証番号を入力)→YES

#### お知らせ

●メインメニューから ツール ▶ 定型文/ユーザー辞書 ▶ ユーザー辞書でも操作できます。

# 電話帳

4-2
4-3
4-3
4-3
4-5
4-6
4-6
4-6
4-7
4-9
4-9
4-9
4-9
4-10
4-10
4-11
4-12
4-12
4-13
4-13
4-13
4-14
4-14
4-14

4

電話帳

よく電話をかけたり、メールをやりとりする相手の名前や電話番号、メールアドレスなどを電話帳に登録しておくと、簡単な操作で発信や送信ができます。

電話番号やメールアドレスの他にも、 誕生日や住所など、たくさんの情報が 登録できます。



**登録した相手の着信音や画像表示を個別に設定でき、だれからの着信かすぐにわかります。** 



電話帳をグループごとに管理できま के グループ設定 17 1-7 01 1217° 1-7° 02 117° 11-7° 03 17° 1-7° 04 130° 11-7° 05 回グループ 06 120° 1-7° 07 137" N-7" 08 120° 1-7° 09 国グループ10 □ ク゚ル-プ11 ログループ 12 13 7° 14-7° 13

#### お知らせ

#### ●大切なデータを失わないために

電話帳に登録した電話番号や名前は、電池パックを長い間外していたり、電池残量のない状態で放置したりすると、消失または変化することがあります。また、事故や故障でも同様の可能性があります。大切な電話帳などは、控えをとっておくことをおすすめします。なお、電話帳が消失または変化した場合の損害につきましては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

#### こんなこともできます!

- ●電話帳のメモリ容量を確認する(プP.4-10)
- ●microSDカードにデータをバックアップする(**⑤**P.9-18)

### 電話帳の登録

### 電話帳に登録できる項目

本機には、本体のメモリに登録する本体電話帳と、USIMカードのメモリに登録するUSIM電話帳があります。

●本体電話帳には最大1000件の登録ができます。USIM電話帳に 登録できる件数はUSIMカードによって異なります。

7	豆球とどの什好はUSIM刀―下によりと共体りより。			
	登録項目	本体	USIMカード	
基	名前(ヨミガナ)	0	0	
基本項目	グループ	19グループ	10グループ	
盲	電話番号	4件	2件	
	メールアドレス	3件	1件	
	住所	0	×	
	位置情報	0	×	
	誕生日	0	×	
	メモ	0	×	
	静止画	100件	×	
	メモリ番号	000~999	×	
着信設定	電話/TVコール着信音			
信設	着信バイブレータ			
跫	着信イルミネーション			
	着信画面		×	
	メール着信音		^	
	メールバイブレータ			
	メールイルミネーション			
	応答メッセージ			

- ○: 登録できます ×: 登録できません
- お客様のUSIMカードを他のソフトバンク携帯電話にセットして も、USIMカード内の電話帳データを利用できます。

### 電話帳に登録する

本体またはUSIMカードの電話帳に登録します。

- USIM電話帳に登録する場合は、あらかじめ保存先設定をUSIM または毎回確認に設定してから行ってください。(全)P.18-10)
- 1 🚨 (長押し)
- 2 姓を入力→名を入力
  - ●本体電話帳の場合、 で基本項目 タブと着信設定タブの切り替えができ ます。



本体の場合

### 3 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足	
名前(姓/名)	姓と名を登録します。USIM電話帳の場合、 <b>名前</b> に姓と名の両方を入力します。 > 名前を入力	
ヨミガナ (姓/名)	姓と名を登録します。USIM電話帳の場合、 <b>ヨミガナ</b> に姓と名の両方を入力します。 > ヨミガナを入力	
グループ	> グループを選択	
電話番号	<ul><li>&gt; 電話番号を入力(→本体電話帳の場合、 アイコンを選択)</li></ul>	
メールアドレス	<ul><li>メールアドレスを入力(→本体電話帳の場合、 アイコンを選択)</li><li>メールアドレスが「電話番号@softbank.ne.jp」 の場合は、電話番号のみを登録してください。</li></ul>	
住所	> 郵便番号を入力→住所を入力	
位置情報**	現在地を測位して位置情報を登録します。また、 位置履歴から位置情報を選択して登録することも できます。 > 項目を選択	
	・ <b>現在地地図から付加→YES→</b> 測位後位置情報 を確認 <b>→ ● [確定]</b>	
	(測位途中の情報で現在地を表示するには、画面右下に <b>[利用]</b> が表示されているときに <b>[OK]</b> を押します。再度測位するには <b>[Uトライ]</b> を押します。)	
	· <b>位置履歴から付加→</b> 位置履歴から位置情報を 選択して登録	
誕生日	> 誕生日を入力	
メモ	> メモを入力	

項目	操作・補足
静止画*	静止画を登録します。静止画を撮影して登録する こともできます。 > 項目を選択
	<ul><li>静止画選択→フォルダを選択→ファイルを選択</li><li>静止画撮影→静止画を撮影(プP.6-5手順2~4)</li></ul>
	<ul> <li>●着信時は、着信設定の着信画面に登録している静止画を優先して表示します。登録した静止画が着信時に表示されるのは、電話帳画像表示(プラ2.18-7)がONのときです。OFFのときは</li> </ul>
	表示されません。
メモリ番号	> メモリ番号を入力
電話/TVコール 着信音 <sup>**</sup>	> <b>着信音選択→</b> 着信音の種類を選択→フォルダを 選択→着信音を選択
着信バイブ レータ*	> バイブレータ選択→バイブレータのパターンを 選択
着信イルミ ネーション <sup>*</sup>	> <b>イルミネーション選択→</b> 色を選択
着信画面*	> 着信画面選択→画像の種類を選択→
	フォルダを選択→画像を選択
	● <b>着信画面</b> に登録した画像は、電 <b>話帳画像表示</b> の設定にかかわらず、着信時に表示されます。
メール着信音*	> <b>着信音選択→</b> 着信音の種類を選択→フォルダを選 択→着信音を選択
メール	> <b>バイブレータ選択→</b> バイブレータのパターンを
バイブレータ*	選択
メールイルミ ネーション <sup>*</sup>	<b>&gt; イルミネーション選択→</b> 色を選択
応答メッセージ*	> 応答メッセージ選択→応答メッセージを選択
※ ※母先級於するには、百日先還也 、「頂日々」級於	

※ 登録を解除するには:項目を選択→「項目名」解除

### 4 必要事項の入力が終了したら、 [完了]

### 他の機能から電話帳に登録する

表示している電話番号やメールアドレス、静止画、位置情報などを電話帳に登録できます。

例)着信履歴の電話番号を登録する場合

1 □ →電話番号を選んで [メニュー] → 電話帳登録

新規で電話帳登録する場合

新規登録→登録の操作を行う(ごP.4-4手順3以降)

#### 電話番号を追加登録する場合

**追加登録→**追加登録する電話帳を選択→ 登録の操作を行う(プP.4-4手順3)

- ●USIM電話帳に登録する場合、追加登録は**上書き登録**と表示されます。
- 3 必要事項の入力が終了したら、✓ [完了] →YES

#### お知らせ

- 図 [メニュー]を押したときに電話帳登録が表示されている場合は、使用中の機能から電話帳の登録が行えます。ただし、メール本文表示中の場合は、アドレス登録、静止画一覧表示中/静止画再生中の場合は、登録→電話帳から登録が行えます。
- ●静止画や位置情報を電話帳に登録するときは、保存先設定にかかわらず本体への保存となります。
- ●シークレットモードおよびシークレット専用モード中に電話帳に 新規登録するときは保存先設定にかかわらず本体への保存となり ます。

電話帳のグループ名を変更したり、グループごとに着信音や バイブレータ、イルミネーションなどを設定できます。

#### メインメニューから 電話帳 ▶グループ設定

- ●USIMカードのグループには「闖」が表示されます。
- **1** グループを選んで **図[編集]→**項目を選択→ 内容を設定
  - ●「 「 グループ名」を選択した場合はグループ名を入力しま
  - ◆その他の項目の操作について(プP.4-4) USIMカードのグループで編集できるのはグループ名のみで す。
- ② 必要事項の入力が終了したら、 ◎ [完了]

#### 登録したグループの設定を確認するには

グループを選択、または**図[メニュー]→グループ設定確認** 

●USIMカードのグループでは操作できません。

### グループごとに設定をリセットするには

グループを選んで「マ」「メニュー」→グループ設定初期化→YES

### 電話帳の検索/利用

### 電話帳から電話をかける

《お買い上げ時の検索方法》あかさたな

- 各検索方法の操作(下記参照)を行う
  - 給索方法を変更するには、同郷→給索方法(下記参昭)を選択

TOTAL COLUMN TOTAL TOTAL COLUMN	
検索方法	操作・補足
あかさたな	すべての電話帳を表示します。
ヨミガナ	> ヨミガナの一部を入力→
グループ	> グループを選択
メモリ番号*	電話帳に登録したときのメモリ番号を入力し、検索 します。 > メモリ番号を入力
名前	> 名前の一部を入力→ □
電話番号	> 電話番号の一部を入力→ □
アドレス	> メールアドレスの一部を入力→図
ツータッチ ダイヤル*	メモリ番号000~009電話帳一覧を表示します。

- ※本体電話帳のみ
- 3 相手を選択
- ○で電話番号を表示

### 5 音声電話の場合

電話番号を選んで「

#### TVコールの場合

電話番号を選んで<
□ [TVコール]

#### お知らせ

- グループ、ツータッチダイヤル以外の検索方法で何も入力せずに を押すと、電話帳全検索となります。
- **ヨミガナ、メモリ番号**で入力した条件に該当する電話帳がない場合は、条件に最も近い電話帳が表示されます。
- ●次回検索するときは、前回と同じ検索方法の画面が表示されます。

#### ■ その他の検索方法/電話のかけかた

待受画面から目的の行を開く	[0]~[9] (長押し) ボタンに割り当てられた行の検索画 面が開きます。
待受画面または通話中に電話 番号の一部を入力して目的の 電話帳を開く	電話番号の一部を入力→☑
メモリ番号を入力して電話を かける	▶▼→▼▼サ番号を入力
少ないダイヤル操作で電話を かける (ツータッチダイヤ ル)	メモリ番号の下一桁 (0~9) を入力→ <b>፫</b> / <b>◎[発信]</b> (TVコー ルの場合は [TVコール])

### 電話帳から利用できる機能

#### ■ 電話帳検索時に利用できる機能

項目	操作・補足
新規登録	電話帳を新規登録します。(プP.4-3手順2以降)
ソート	表示される順番を変更します。
	> 条件を選択
	●検索方法(ピテP.4-6)が <b>名前、電話番号</b> 、
	アドレスの場合のみ選択できます。
赤外線送信*	( <b>△</b> FP.10-3)
ICデータ送信 <sup>*</sup>	( <b>⊈</b> P.10-5)
Bluetooth送信**	( <b>⊈</b> P.10-9)
microSD^	電話帳をmicroSDカードへコピーします。
コピー*	> YES
	●コピーしたデータを表示するには( <b>貸</b> P.9-17)
電話帳削除	> 削除方法を選択→各項目の操作(CP-4-9)
文字サイズ変更	文字サイズを拡大/標準に切り替えます。
シークレット	電話帳をシークレット設定/解除します。
設定/シーク	●シークレット設定した電話帳は、本機を
レット解除**	シークレットモード/シークレット専用モード
	に設定したときにのみ表示されます。( <b>プ</b> P.11-8)
※ LICIM電託帳では場化でキキサム	

※ USIM電話帳では操作できません。

#### ■ 電話帳選択時の詳細画面で利用できる機能

750	提 <i>作</i> 诺口
項目	操作・補足
発番号設定	電話番号通知/非通知の設定をします。
	( <b>⊈</b> P.2-3)
プレフィックス	プレフィックス機能を利用して電話をかけます。
	( <b>△</b> F.2-3)
国際ダイヤル	国際ダイヤルアシストの設定をします。
アシスト	( <b>⊈</b> P.2-10)
電話帳指定設定	電話帳に発着信規制を設定します。( <b>プ</b> P.11-9)
*	
電話帳編集	電話帳を編集します。( <b>プ</b> P.4-4手順3以降)
電話帳削除	> 電話番号/削除→YES
	●項目名は、選択中の項目によって以下のように
	変わります。
	メールアドレス/住所/位置情報/誕生日/
	メモ/静止画
ショートカット	ショートカットに登録します。( <b>戊</b> P.1-19)
登録	
S!メール作成	メールアドレスを宛先としたメールを作成します。
	( <b>貸</b> P.13-4手順4以降)
SMS作成	電話番号を宛先としたSMSを作成します。
	( <b>△</b> P.13-7手順4以降)
	<ul><li>申相手がソフトバンク携帯電話の場合のみ送信で</li></ul>
	きます。
赤外線送信*	( <b>⊈</b> P.10-3)
ICデータ送信*	( <b>⊈</b> P.10-5)
Bluetooth送信*	( <b>☆</b> P.10-9)
microSD^	電話帳をmicroSDカードへコピーします。
コピー*	> YES
	●コピーしたデータを表示するには( <b>貸</b> P.9-17)

項目	操作・補足
名前コピー	名前をコピーします。
電話番号	項目をコピーします。
コピー	●項目名は、選択中の項目によって以下のように
	変わります。
	メールアドレスコピー/住所コピー/
	位置情報コピー/誕生日コピー/メモコピー
文字サイズ変更	文字サイズを拡大/標準に切り替えます。
シークレット	電話帳をシークレット設定/解除します。
設定/シーク	●シークレット設定した電話帳は、本機を
レット解除*	シークレットモード/シークレット専用モード
	に設定したときにのみ表示されます。( <b>全</b> P.11-8)
USIMヘコピー	電話帳をコピーします。
/本体へコピー	> YES
※ USIM電話帳では操作できません。	

## お知らせ

●電話帳の内容をメール本文などに引用できます。(**貸**P.3-5)

## 電話帳の管理

### 電話帳を編集する

- 1 (→各検索の操作)→電話帳を選択→※ [編集]
- 電話帳を編集(プP.4-4手順3以降)→YES

### 電話帳を削除する

- (→各検索の操作)→電話帳を選んで[メニュー]→電話帳削除
- ≥ 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
削除	> YES
選択削除	> 削除する電話帳にチェック→☑ [完了]→YES
	<b>● № [メニュー]→タブ内全選択**/全選択/</b>
	<b>タブ内全選択解除</b> */ <b>全選択解除</b> を行うと、一括
	でチェックを付けたり外したりできます。
タブ内全削除**	> YES
全削除	シークレット登録された電話帳(本体電話帳/
	USIM電話帳)を含むすべての電話帳を削除しま
	す。
	> 端末暗証番号を入力→YES→YES

※ 検索方法 (プP.4-6) があかさたな、ヨミガナ、グループ、 メモリ番号の場合のみ選択できます。

### 本体/USIMの電話帳データを コピー/削除する

#### メインメニューから 電話帳 ▶メモリ管理

- 1 端末暗証番号を入力
- 2 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
コピー	本体とUSIMカード間で電話帳データをコピーし
	ます。
	> 本体→USIMへコピー/USIM→本体へコピー
削除	本体/USIMの電話帳データを削除します。
	> 本体 / USIM

- **3 電話帳→**電話帳を選択\*
  - ※選択を解除するには、同様の操作を行います。
- **4** □[完了]→YES

メインメニューから 電話帳 ▶メモリ容量確認

本体電話帳とUSIM電話帳のメモリ容量が表示されます。

### S!電話帳バックアップ

S!電話帳バックアップとは、本体電話帳をネットワーク内のサーバーにバックアップしたり、本体電話帳とサーバー内の電話帳を同期させる(同じ状態にする)ことができるサービスです。本機の破損時や紛失時の備えとして、便利にお使いいただけます。

- S!電話帳バックアップのご利用には、別途お申し込みが必要です。 (有料)
- ●S!電話帳バックアップについては、下記のURLなどでご確認ください。 http://www.softbank.ip

### S!電話帳バックアップ利用時のご注意

- S!電話帳バックアップは、電池がフル充電の状態(「■」表示) でご利用ください。
- ●同期やバックアップ/読み込みを行うと、パケット通信料がかかります。
- ●電話帳の次の項目は同期できません。サーバーから読み込みを行うと、本体電話帳の設定がすべて消去されますのでご注意ください。

着信音/バイブレータ/イルミネーション/画像/ 応答メッセージ

- ●S!電話帳バックアップを解約すると、サーバー内の電話帳は削除されます。
- ●本体電話帳に登録した住所は、サーバーでは住所の建物名欄に登録されます。
- サーバーに登録された文字数が、本機の登録可能文字数を超えている場合は、本機では登録可能文字数まで表示されます。

#### ■ 同期やバックアップ/読み込みについて

- ●バックアップ/読み込みのタイミングや同期タイプの選択にご注意ください。
- ◆本体電話帳をすべて消去したあとに通常同期、

**本体変更データ送信、サーバーへバックアップ**を行うと、 サーバーの電話帳もすべて消去されます。

●サーバーの電話帳をすべて消去したあとに**通常同期、** サーバー変更データ受信、サーバーから読み込みを行うと、本体 電話帳もすべて消去されます。

### ■ 複数登録できる項目(電話番号など)の同期について

●電話番号など、複数登録できる項目の登録可能件数が本機(または機種変更後の機種)とサーバーとで異なる場合に同期を行うと、両方とも少ない方の件数に統一されます。

#### ■ 機種変更時のサービスの継続について

- 3Gシリーズ (S!電話帳バックアップ対応): サーバーの電話帳は 保持され、そのままお使いいただけます。
- ●3Gシリーズ(S!電話帳バックアップ非対応): S!電話帳バックアップの契約は継続され、サーバーの電話帳は保持されます。 ただし、携帯電話からの操作はできません。(パソコンからの操作だけになります。)
- ◆V3、V4、V5、V6、V8シリーズ:S!電話帳バックアップは自動 的に解約され、サーバーの電話帳は消去されます。

# 電話帳を手動で同期させる

# メインメニューから 電話帳 ▶S!電話帳バックアップ

#### ▶同期開始

- 』 YES→端末暗証番号を入力
- 2 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
通常同期	本体とサーバー内の電話帳とを同期します。
本体変更データ 送信	本体電話帳の変更データを送信します。
サーバー変更 データ受信	サーバー内の電話帳の変更データを受信します。
サーバーへ バックアップ	本体電話帳をサーバーにバックアップします。
サーバーから 読み込み	サーバー内の電話帳を本体に読み込みます。

3 YES→OK

# 電話帳を自動で同期させる

メインメニューから 電話帳 ▶S!電話帳バックアップ ▶自動同期設定 ▶ON/OFF設定

- 1 端末暗証番号を入力→ON

  - ●自動同期設定を解除するには、OFFを選択します。
- 2 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
毎週	設定した曜日に自動同期させます。 > 曜日を選択→開始時刻を入力→
	同期タイプを選択
毎月	毎月指定した日に自動同期させます。
	> 日付を入力→開始時刻を入力→
	同期タイプを選択
電話帳編集後	電話帳編集から10分後に毎回自動同期させます。
	> 同期タイプを選択

# 3 YES

自動同期設定の設定内容を確認するには メインメニューから 電話帳 ▶ S!電話帳バックアップ ▶自動同期設定▶設定確認

# 同期の履歴を確認する

同期やバックアップ、読み込みの履歴を確認できます。

メインメニューから 電話帳 ▶S!電話帳バックアップ ▶同期ログ

履歴を選択

#### 同期の履歴を削除するには

手順]で(履歴を選んで) [メニュー]→削除/全件削除 (→全件削除の場合、端末暗証番号を入力) →YES

# オーナー情報

自分の電話番号、メールアドレス、住所などの情報をオーナー 情報に登録できます。

# オーナー情報を登録する

- **1** 0
- 2 ☑[編集]→端末暗証番号を入力
- 3 編集→ □ [完了]
  - 自局番号は編集/削除できません。

# オーナー情報で利用できる機能

オーナー情報を表示中に[v][メニュー]を押すと、次の操作ができます。

項目	操作・補足
オーナー情報	オーナー情報を編集します。(プ上記手順3以降)
編集*	
文字サイズ変更	文字サイズを拡大/標準に切り替えます。
全データ表示**	登録した電話番号やメールアドレスなどをすべて
	表示します。
名前コピー	名前をコピーします。
電話番号	項目をコピーします。
コピー	●項目名は、選択中の項目によって以下のように
	変わります。
	メールアドレスコピー/住所コピー/
	誕生日コピー/メモコピー

項目	操作・補足
赤外線送信	オーナー情報を赤外線送信します。( <b>プ</b> P.10-3)
	<ul><li>■[赤外線]を押しても赤外線送信できます。</li></ul>
ICデータ送信	オーナー情報をICデータ送信します。(ごア.10-5)
	<ul><li>● 図[IC送信]を押してもICデータ送信できます。</li></ul>
microSD^	オーナー情報をmicroSDカードへコピーします。
コピー	> YES
	●コピーしたデータを表示するには( <b>戊</b> P.9-17)
	●オーナー情報は電話帳として登録されます。
電話番号削除**	> 項目を選択→YES
	●オーナー情報編集で登録した項目が削除されま
	₫。
	●項目名は、選択中の項目によって以下のように
	変わります。
	メールアドレス削除/住所削除/誕生日削除/
	メモ削除/静止画削除
オーナー情報	自局番号以外のすべてのオーナー情報を初期化
初期化*	します。
	> YES

※ 端末暗証番号の入力画面が表示された場合は、端末暗証番号を入力します。

#### お知らせ

●オーナー情報の内容をメール本文などに引用できます。 (ピテP.3-5)

4 電話帳

音声で電話帳を呼び出して電話をかけます。

## ボイスダイヤル利用時のご注意

- ●送話口と口の距離を10cm程度にして、できるだけはっきりと 発声してください。離しすぎると音声がうまく認識できない場 合があります。
- ●発声の前後に、ボイスダイヤル名の発声とは無関係の音(咳払い、「エー」、舌打ち音、息の音、その他雑音など)を出さないでください。
- ●なるべく静かな場所で発声してください。
- ●発声時は、ボタンを押したり、こすったり、送話口の穴を指で ふさいだりしないでください。

# ボイスダイヤルを登録する

## メインメニューから 電話帳 ▶ 設定 ▶ ボイスダイヤル登録

**1 〈新規登録〉→**相手を選択 すでにボイスダイヤル一覧に登録されている相手には「★」が 付いています。

# 2 ボイスダイヤル名を入力

●ボイスダイヤル名として「ボイスセッテイ」は登録できません。

#### ボイスダイヤル名を編集するには

手順1で登録を選んで<a>[編集] →ボイスダイヤル名を編集→YES</a>

#### ボイスダイヤルを削除するには

手順1で(登録を選んで) [メニュー]→削除/全削除→YES

# 音声で電話帳を呼び出して電話をかける

- 1 (長押し) →ボイスダイヤル名を話す 音声認識開始音が鳴ってから4秒以内に話し始めてください。 ボイスダイヤルが音声認識されると、認識結果が表示されます。
- 2 □[詳細]→ で電話番号を表示
- 3 音声電話の場合

電話番号を選んで < / ● [発信]

TVコールの場合

電話番号を選んで ☑ [TVコール]

#### こんなこともできます!

●呼び出した電話番号に自動で電話をかけられるように設定する ●イヤホンマイクやBluetooth® ヘッドセットを使ってボイスダイヤルを利用できるように設定する(ぱ)P.18-10)

# デジタルテレビ

デジタルテレビについて	5-2
チャンネルの設定	5-4
チャンネル設定に関する機能	
デジタルテレビの視聴	5-5
視聴中の画面の見かた	5-6
視聴中の主な操作	5-7
番組表を利用する	5-7
データ放送を利用する	5-7
視聴中の機能	5-8
TVリンクの利用	5-10
TVリンクを登録する	5-10
TVリンクを登録するTVリンクを登録するTVリンクを表示する	
	5-10
TVリンクを表示する	5-10 5-11
TVリンクを表示するTVリンクー覧画面で利用できる機能	5-10 5-11
TVリンクを表示するTVリンクー覧画面で利用できる機能 <b>番組の録画 / 再生</b>	5-10 5-11 <b>5-11</b> 5-11
TVリンクを表示するTVリンク一覧画面で利用できる機能 <b>番組の録画/再生</b> 視聴中の番組をビデオ録画する	5-10 5-11 5-11 5-11
TVリンクを表示するTVリンク一覧画面で利用できる機能	5-10 5-11 5-11 5-12 5-12

# デジタルテレビについて

本機は地上デジタルテレビの携帯・移動体通信向けサービス「ワンセグ」に対応しています。

#### ワンセグとは

地上デジタル放送の電波の一部を使用して、携帯電話などの小型機器でもご家庭と同じようにデジタルテレビやデータ放送の視聴を可能にしたサービスです。「ワンセグ」サービスの詳細については、下記のホームページなどでご確認ください。

社団法人 デジタル放送推進協会 パソコンから http://www.dpa.or.jp/ 携帯電話から http://www.dpa.or.jp/l seg/k/

# デジタルテレビでできること

デジタルテレビの	チャンネル設定を簡単に行えますので、すぐ
視聴 (♪P.5-5)	にデジタルテレビを視聴できます。
データ放送の	番組に関連した情報などを入手できるデータ
利用 (プP.5-7)	放送が利用できます。
番組録画	視聴中の番組をビデオまたは静止画として録
( <b>⊈</b> P.5-11)	画し、あとで楽しむことができます。
視聴/録画予約	視聴や番組録画をあらかじめ予約しておくこ
( <b>⊈</b> P.5-13)	とができます。番組表( <b>プ</b> P.5-7)を利用す
	る簡単予約もできます。

#### モバイルWスピードについて

デジタルテレビの映像の描画を自動補正し、スムーズな映像を視聴いただけます。(ピテP.18-13)

- お買い上げ時はONに設定されています。
- ◆本機能を**ON**に設定しているときは、**画質モード設定**の効果が十分に得られない場合があります。
- ●放送状況によってはモバイルWスピードの効果が得られない場合があります。
- ●ECOモード中(プP.18-13) やAV出力中(プP.10-13) は、 モバイルWスピードは無効です。
- ◆本機能をONに設定して録画しても、ビデオの再生時にはモバイルWスピードは無効です。

# デジタルテレビ利用時のご注意

- ●デジタルテレビは国内専用です。海外では利用できません。
- ●デジタルテレビ利用中に音声電話で通話したり、メールを受信すると、デジタルテレビの映像や音声に影響を与えることがあります。
- ●USIMカードを取り付けていない場合や、ソフトバンクのご契約を解約されている場合は、デジタルテレビを視聴できません。
- ●事故や故障、修理などにより本機やmicroSDカードに登録したデータが消失・変化したときの損害につきましては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。なお、機種変更や故障修理の際に、本機内に保存した情報(TVリンク、放送局メモリ内の情報など)は移し替えできませんので、あらかじめご了承ください。

#### 電波について

次のような場所では、電波の受信状況が悪くデジタルテレビが正 しく動作しないことがあります。

- ●放送局から遠い地域または放送局から極端に近い地域
- ●川間部やビルの陰
- ●移動中の雷車、車、地下街、トンネルの中など
- ●高圧線、ネオン、無線局、線路、高速道路の近くなど
- ◆その他、妨害電波が多かったり、電波が遮断されたりする場所

#### 電池残量について

- ●電池残量が少ないときにデジタルテレビを利用しようとすると、 電池切れアラーム音が鳴り、起動するかどうかの確認画面が表示 されます。
- ●視聴中や録画中に電池残量が少なくなったときは次のように動作します。
  - 視聴中
  - 電池切れアラーム音が鳴り、動作継続の確認画面が表示されます。
  - 級画中
  - **電池少量時録画設定**(プP.18-13) によって動作が異なります。
  - **録画を継続する**の場合 … 電池切れアラーム音も動作継続の確認画面も動作しません。
  - **録画を終了する**の場合 … 電池切れアラーム音が鳴り、動作継続の確認画面が表示されます。
- ●充電しながら長時間視聴すると、電池パックの寿命が短くなる ことがあります。
- ●録画中に電池残量が少なくなって録画が終了した場合、それまで録画したビデオは自動的に保存されます。

## デジタルテレビ利用中の着信について

視聴中や録画中に着信すると、映像と音声が一時中断し、電話を 受けることができます。通話終了後、再び視聴できます。

●録画中に着信があっても、録画は継続します。

#### こんなこともできます!`

●視聴中にデジタルテレビ以外の機能を利用する(プP.5-8)

# チャンネルの設定

受信チャンネルの設定を行います。デジタルテレビを視聴する 地域を指定し、受信できる放送局をチャンネルリストに登録し ます。

●チャンネルリストは最大10件登録できます。

#### メインメニューから TV ▶ チャンネル設定 ▶ 地域選択

1 地域を選択→さらに地域を選択

# 2 YES

#### お知らせ

- ●地域によっては地域選択では放送局が正しく登録できないことがあります。その場合は、現在地から設定(プ下記)で放送局を検索してください。
- 前回視聴した場所と違う場所でデジタルテレビを起動した際は、 チャンネル番号は同じでも放送局が変わっている場合があります。その際、受信地域の変更を感知し、チャンネルリストの変更 を行うことができます。

# チャンネル設定に関する機能

## 自動でチャンネルを設定する

メインメニューから TV ▶チャンネル設定 ▶現在地から設定

1 YES

# **冷** 検索完了後、YES→タイトルを編集

●タイトルを編集しないで登録した場合、タイトルは「yyyy/mm/dd hh:mm」となります。(yyyy:年、mm:月、dd:日、hh:時、mm:分)

# チャンネルリストを利用する

#### 共通操作 メインメニューから TV ▶ チャンネルリスト選択

#### ■ チャンネルリストを切り替える

チャンネルリストを選択

- ●選択したチャンネルリストが設定され、詳細画面が表示されます。
- ●放送局を選択すると、デジタルテレビを視聴できます。

#### ■ チャンネルリストを削除する

チャンネルリストを選んで[**ン**][メニュー]→**削除→YES** 

#### ■ チャンネルリストから放送局を削除する

チャンネルリストを選んで<a>
 「詳細]→放送局を選んで<a>
 「対 [メニュー]→ 削除→YES</a>

#### ■ チャンネルリストのタイトルを変更する

チャンネルリストを選んで<a>
 **図** [メニュー] → タイトル編集 → タイトル を編集
 **タ**イトル

# ■ リモコン番号(ダイヤルボタン)に設定されている放送局を 変更する

チャンネルリストを選んで [詳細]→ [メニュー]→

**リモコン番号設定→**放送局を選択→放送局を設定するリモコン番号 を選択→**図[完了]→YES** 

# デジタルテレビの視聴

- ●あらかじめチャンネルの設定をする必要があります。(**♪**P.5-4)
- ヨコオープンスタイルで視聴するには(ピア.1-6、1-7)
- 動を押し、デジタルテレビを起動する



視聴画面

# 2 チャンネルを選択する

1~9
★ (チャンネル10)
◎ (チャンネル11)
# (チャンネル12)
🔘 (長押し)
●中止するには: <b>図[中止]</b> /ワンアメモ

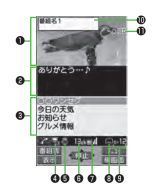
# 3 終了するときは、 ๑→YES

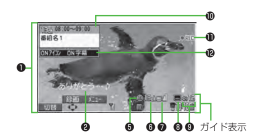
#### お知らせ

●メインメニューから TV ▶ TV視聴でも起動できます。

#### こんなこともできます! ●

- ●本機のデジタルテレビの映像をテレビに表示する(**貸**P.10-13)
- ●Bluetooth®機器を使ってワイヤレスで再生する(プP.10-10)





	項目	説明
0	映像	_
0	字幕	_
8	データ放送	( <b>⊈</b> P.5-7)
4	操作モード	■映像モード ■データ放送モード
6	ECOモード	( <b>⊈</b> P.18-13)
6	チャンネル	( <b>⊈</b> P.5-4)
0	放送電波の受信レベル	<b>□1 □1 □</b>
8	字幕受信	_
9	音量	_
0	番組情報(概要)	_
•	ビデオ録画	OREC 録画中 ●REC 予約による録画中
ø	アイコン/字幕設定	アイコン常時表示設定と字幕のON/ OFF

# 視聴中の主な操作

音量調節する	<u></u>
消音/消音解除する**	2979/AE
番組表を見る**2	☑ [番組表]
番組情報を表示する	図 (長押し) ● 視聴画面に戻るには: 2777年
番組情報(概要)を表示する	<ul><li><b>歯[表示]</b></li><li>● ノーマルスタイルの横画面は 図 / 図 /</li><li>ご、ヨコオープンスタイルは、さらに</li><li>□ でも操作できます。</li></ul>
アイコンや字幕の 表示を切り替える <sup>*3</sup>	番組情報(概要)表示中に ●押すたびにアイコン常時表示設定と字幕 のON/OFFを切り替えます。
画面表示を切り替える**2	番組情報(概要)表示中に 🖮 [切替]
縦画面/横画面を 切り替える**	<ul><li>●押すたびに表示方向を切り替えます。</li><li>●本機を閉じると縦画面表示になります。</li><li>●ヨコオープンスタイル時は操作できません。</li></ul>
ビデオ録画する**	<ul><li>[録画] (ぱP.5-11)</li><li>●終了するには: [停止]</li></ul>
デジタルテレビ映像 を静止画録画する**	■ (長押し) ( <b>冷</b> P.5-12)
操作モードを 切り替える <sup>**2</sup>	<ul><li></li></ul>

- ※1 映像モードの場合のみ
- ※2 縦画面表示時のみ
- ※3 横画面表示時のみ

# 番組表を利用する

TV番組表アプリを利用し、番組の情報を確認したり、 視聴/録画を予約したりすることができます。

## メインメニューから TV▶番組表

- ●初めて番組表を利用するときは、確認画面が表示されます。画面 の指示に従って、操作してください。
- ●利用方法については、番組表のヘルプを参照してください。

# データ放送を利用する

データ放送モードに切り替えると、映像や音声だけでなく、 番組に関連したさまざまな情報を利用できます。

- 1 視聴画面(映像モード)で ✓

データ放送モードに切り替わり、「■」が表示されます。

- ☑ で項目を選択すると、提供されている情報を入手したり、 番組に参加したりすることができます。
- ●映像モードに戻るには:データ放送モードで

#### お知らせ

●データ放送の受信には、通信料はかかりません。ただし、インターネットを利用したサービスの利用時には、通信料がかかります。

# 視聴中の機能

# ■ サウンド効果を設定する

視聴中に[☑[メニュー]→各種設定→音声設定→サウンド効果→ 項目を選択(下記参照)

東口で医が、(「LLジボ)		
項目	操作・補足	
リ.マスター	イヤホンやBluetooth®機器からの音を、データ	
設定	圧縮時に失われた高音域を補完し原音に近づけま	
	す。	
	> ON/OFF	
リスニング設定	イヤホンやBluetooth®機器からの音にリスニン	
	グの効果を設定します。	
	> 項目を選択	
	<ul><li>サラウンド:自然で立体感のある音にします。</li></ul>	
	· ナチュア1/ナチュア2: イヤホン特有の閉塞	
	感を補正し自然な音で再生します。1か2は、	
	好みにより選択してください。	
	· <b>OFF</b> :リスニング設定をOFFにします。	
イコライザー	イヤホンやBluetooth®機器からの音質を変更し	
設定	ます。	
	> 項目を選択	
	· <b>ノーマル</b> : 通常の音質です。	
	· <b>H.BASS1</b> :低音を強調します。	
	· <b>H.BASS2</b> : H.BASS1よりさらに低音を強	
	調します。	
	・ <b>ボイス</b> :会話を聞き取りやすくします。	
	・ <b>トレイン</b> :音漏れの原因となる「シャカシャ	
	力音   を低減します。	
	75 H.J. C.EMW. 0.0.5 0	

# ■ 視聴中にデジタルテレビ以外の機能を利用する

視聴中に各項目の操作を行う(下記参照)

Note: Treatistation of the service o		
項目	操作・補足	
Yahoo!ケータ	> 4	
イでインター	● 視聴画面に戻るには: Yahoo!ケータイ起動中に	
ネットを利用	₽.	
する		
PCサイトブラ	> [(MULTI)→ <b>MENUを開く→Yahoo!ケータイ</b>	
ウザでインター	→PCサイトブラウザ	
ネットを利用	●以降は画面に従って操作してください。	
する		
音声電話(TV	> □(MULTI)→ <b>待受画面</b> →電話番号を入力→	
コール)を	✓ / ● [発信] (TVコールの場合、	
かける	[TVコール])	
	●通話中は視聴を中断します。操作終了後、視聴	
	を再開できます。	
	●録画は中断されません。	
メール機能を	> [(MULTI)→ <b>待受画面</b> → 🖾	
利用する		

# ■ 視聴中に利用できる機能

視聴中に[シン[メニュー]→項目を選択(下記参照)

元応中に上り	▲一」→現日で選択(下記参照)
項目	操作・補足
チャンネル情報	選択しているチャンネルリストの詳細画面を表示します。放送局を選択すると選択した放送局に切り替わります。
番組情報表示	視聴している番組の情報を表示します。
チャンネルリス ト選択 <sup>※1</sup>	チャンネルリストを表示します。( <b>ご</b> P.5-4)
チャンネル設定	受信チャンネルの設定を行います。( <b>プ</b> P.5-4)
チャンネル追加 登録 <sup>**1</sup>	現在視聴中の放送局をチャンネルリストに追加登録します。 > YES ● リモコン番号13以降で空いている最も小さいリモコン番号に登録されます。
番組表表示**	番組表を表示します。
画面表示切替※)	視聴画面の表示内容を切り替えます。 > 項目を選択
操作モード切替	縦画面で視聴中に、映像モードとデータ放送モードを切り替えます。(ぱ) P.5-7)
アイコン常時表 示設定**2	横画面表示でのガイド表示の設定をします。 <b>&gt; ON/OFF</b>
S!メール作成	デジタルテレビの音声を聞きながらメールを作成できます。(プP.13-4 手順2以降)

項目	操作・補足		
各種設定	> 項目を選択		
	· <b>明るさ設定</b> :ディスプレイのバックライトの		
	明るさを選択します。		
	<ul><li>モバイルWスピード*2:映像の描画を自動的</li></ul>		
	に補正する機能の設定をします。		
	· <b>画質モード設定</b> <sup>※2</sup> :画質を選択します。		
	<ul><li>液晶AI:バックライトの明るさに合わせた画</li></ul>		
	質補正の設定をします。		
	· <b>音声設定→サウンド効果</b> * <sup>2</sup> ( <b>②</b> P.5-8)		
	· 音声設定→主/副音声設定 : 主音声/副音声の		
	設定をします。		
	· <b>音声設定→音声切替</b> :切り替えできる音声が		
	あるときのみ選択できます。		
	· 音声設定→クローズ時音声継続**²:視聴中に		
	本機を閉じたとき音声を継続するかどうかの 設定をします。		
	設定をしより。 ・ <b>ECOモード</b> * <sup>2</sup> :省電力モードの設定をします。		
	· <b>ECUTード</b> . 自电力モートの放走をします。 ( <b>ご</b> P.18-13)		
データ放送操作	(= 1110 10)		
	・ <b>コンテンツ再読み込み</b> :表示中のデータ放送		
	サイトを再度読み込みます。		
	・ <b>証明書表示</b> :SSL通信で使用している証明書		
	の所有者、発行者、有効期限、シリアル番号		
	を表示します。		
	· <b>画像表示</b> * <sup>2</sup> :データ放送サイトの画像表示の		
	設定をします。		
	・ <b>効果音</b> ** <sup>2</sup> :データ放送/データ放送サイトの		
	効果音の設定をします。		
	・確認表示初期化**2:データ放送で確認画面を		
	表示します。		

項目	操作・補足		
データ放送へ	データ放送サイトの閲覧を終了し、データ放送に		
戻る※	戻ります。		
サービス選局**	同じ放送局で複数のサービス(番組)が放送されて		
	いるときに、どのサービスを視聴するかを選択しま		
	<b>す</b> 。		
	> 放送局を選択		
TVリンク*1	TVリンク一覧画面を表示します。		
AV出力	視聴中の映像をテレビなどに表示します。		
	(r³P10-13)		

- ※1 縦画面表示時のみ
- ※2 視聴中でなくても、ユーザー設定から設定できます。 (**⊈**P.18-13)

# 〖│TVリンクの利用

# TVリンクを登録する

- ●横画面表示では操作できません。
- データ放送モードで、TVリンク登録可能な項目 (リンク先)を選択

# 2 YES

# TVリンクを表示する

## メインメニューから TV▶TVリンク

- TVリンクを選択
  - ●インターネット接続するかどうかの確認画面が表示された場 合は、YESを選択します。
  - ●TVリンクの有効期限が切れている場合、削除するかどうかの 確認画面が表示されます。

# TVリンク一覧画面で利用できる機能

#### メインメニューから TV▶TVリンク

**1** [メニュー]→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足		
詳細表示	TVリンクのタイトル、URL、概要、コンテンツ		
	種別、有効期限を表示します。		
登録件数確認	登録されているTVリンクの件数を表示します。		
削除	> YES		
選択削除	> 削除するTVリンクにチェック→ 図 [ <b>完了]</b> →		
	YES		
全削除	> 端末暗証番号を入力→ <b>YES</b>		

# 番組の録画/再生

# 視聴中の番組をビデオ録画する

録画したビデオはmicroSDカードに保存されます。

- microSDカードについて (ぱP.9-15)
- 1件につき最大2Gバイト録画できます。

録画時間(合計)*	約740分
保存可能数	99件

※ 2Gバイトで録画できる時間の目安です。

- ●電波の受信レベルが「■」のときは録画できません。
- 視聴画面(映像モード)で[録画]「ØREC」が表示され、録画が開始されます。

#### お知らせ

- ◆次のような場合、自動的に録画が終了し、それまで録画したビデオが保存されます。
  - ファイルサイズが2Gバイトを超えた場合microSDカードのメモリがいっぱいになった場合
- ●録画したビデオを本体メモリに保存することはできません。
- ●録画中にmicroSDカードを外さないでください。
- ●録画中に電波の受信レベルが「■」になっても録画は継続されますが、その間の映像/音声は保存されません。
- ●データ放送はビデオ録画できません。
- ●AV出力中はビデオ録画できません。

# 視聴中の番組を静止画で録画する

#### 録画した静止画は本体メモリに保存されます。

- ●電波の受信レベルが「」のときや、データ放送モードのときは録画できません。
- 1 視聴画面(映像モード)で □ (長押し)

#### お知らせ

- ●字幕は静止画録画できません。
- ●AV出力中は静止画録画できません。

# 録画した番組を再生する

# メインメニューから データフォルダ▶TV▶ビデオ

ファイルを選択 再生を開始します。



例) ビデオフォルダ

2 再生を終了するには、ஹ飛

# ビデオ再生中の操作

音量調節する	
消音/消音解除する	¥7[
前のファイルを再生 する	<ul><li>     雨生経過時間が10秒以上のときは頭出しします。</li></ul>
次のファイルを再生 する	
一時停止/再開する	
コマ送り再生する	一時停止中に <b>回 [コマ送]</b> ● 押すたびにコマ送りします。
30秒スキップする (戻り) ** <sup> </sup>	◎ (長押し)/★
30秒スキップする (送り) ** <sup>1</sup>	◎ (長押し)/#
再生速度を 切り替える	
番組名を表示する	<ul><li>(回) [表示]</li><li>● 横画面表示の場合、アイコンや字幕設定なども表示します。</li></ul>
字幕表示を 切り替える	番組名表示中に (画) [切替]  ● 横画面表示時は、押すたびにアイコン常時表示設定と字幕のON/OFFを切り替えます。
縦画面/横画面を 切り替える**2**3	

- ※1 再生時間が30秒未満のファイルでは操作できません。
- ※2 本機を閉じると縦画面表示になります。
- ※3 ヨコオープンスタイル時は操作できません。

# 録画したデジタルテレビの静止画を表示する

メインメニューから データフォルダ▶TV▶イメージ

1 静止画を選択

# 視聴/録画を予約する

●視聴予約、録画予約がそれぞれ最大100件登録できます。

メインメニューから TV

# 】 視聴予約/録画予約

2 ☑ [新規]→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足			
開始日時設定	視聴/録画を開始する日付、時刻を設定します。			
	> 項目を選択			
終了日時設定**	・ <b>直接入力→</b> 日付を入力			
	・ <b>カレンダーから入力→</b> 日付を選択			
チャンネル	> 放送局を選択			
番組名編集	> 番組名を入力			
繰り返し	> 繰り返しの種類を選択 <b>→曜日指定</b> の場合、			
	曜日を選択 <b>→ ☑ [完了]</b>			
アラーム通知**2	> 通知する/事前通知する→事前通知するの場合、			
	事前通知時間を選択			
アラーム音選択*2	> アラーム音の種類を選択→フォルダを選択→			
	アラーム音を選択			
アラーム音設定**	> ON/OFF			
アラーム音量	> で音量を選択			
	<ul><li>●録画予約の場合、エスカレーティングトーンは</li></ul>			
	設定できません。			
連携起動設定**2	> ON/OFF			
	●ON設定時は、予約アラーム通知の画面から直			
	接デジタルテレビを起動できます。			

# 5 デジタルテレ

#### 項目 操作・補足

#### 録画動作設定\*\*

各機能操作中に録画予約の開始日時になったとき の動作が設定されます。

- > 録画優先/操作優先
- 録画優先設定時は、操作中の機能を中断/終了 して録画を開始します。
- 操作優先設定時は、確認画面が表示されます。 操作中の機能を中断、終了する場合はYESを 選択してで録画を開始します。
- ※1 録画予約のみ ※2 視聴予約のみ
- 3 □ [完了]→録画予約の場合、
  YES / YES (以後確認しない)

#### お知らせ

- ●登録済みの視聴/録画予約を選択すると登録内容を確認できます。さらに、図[編集]で予約内容を編集できます。
- ●録画を予約している時刻にインターネットを含む3つの機能を同時に操作している場合、録画は実行されません。
- ●以下の動作中は視聴/録画予約アラームが通知されません。録画 予約の場合は開始日時の約1分前に括弧内の動作を行っていない と録画されません。
  - 電源OFFのとき(電源をON)
  - プライバシーキーロック中、パーソナルデータロック中 (設定を解除)
  - データ転送(転送完了)
  - ・赤外線通信中、ICデータ通信中、Bluetooth®通信中 (機能終了)
  - ソフトウェア更新中(更新完了)

# 視聴/録画予約一覧表示中に利用できる機能

#### メインメニューから TV

- ] 視聴予約/録画予約
- 2 [メニュー]→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足		
新規登録	視聴∕録画の予約をします。( <b>♪</b> P.5-13)		
編集	予約内容を編集します。( <b>プ</b> P.5-13)		
ソート	表示される順番を設定します。 > 条件を選択		
削除	> YES		
過去予約削除	開始/終了日時が現在の日付、時刻より前に設定されている視聴/録画予約が削除されます。 > YES		
選択削除	> 視聴/録画予約にチェック→□[完了]→		
	YES		
全削除	> 端末暗証番号を入力→YES		
メモリ容量確認 [録画予約のみ]	メモリ容量を表示します。		

# 録画予約の結果を確認する

#### メインメニューから TV

- **】 録画予約結果→**予約結果を選択
  - ●予約結果の詳細が表示されます。

# 6

# カメラ

カメラをご利用になる前に	6-2
画像データの保存形式/保存場所	6-2
カメラ利用時のご注意	6-2
カメラのご使用について	6-2
撮影画面の見かた	6-3
静止画/動画の撮影	
静止画を撮影する (カメラモード)	
動画を撮影する (ビデオカメラモード)	6-6
撮影に関する機能	6-6
フォーカス機能の利用(アウトカメラのみ)	6-9
フォーカス設定を切り替える	6-9
ピントを固定して撮影する	
(オートフォーカスロック)	6-10
撮影した静止画/動画の確認	6-10

# カメラをご利用になる前に

本機は約5.1メガピクセルCMOSカメラ(オートフォーカス機能付き)を搭載し、静止画や動画の撮影ができます。

# 画像データの保存形式/保存場所

撮影画像	保存形式	保存場所
静止画	JPEG (.jpg)	データフォルダの ピクチャーフォルダ
動画	MPEG-4 (.3gp) /ASF (.asf)	データフォルダの ムービーフォルダ

# カメラ利用時のご注意

- ●レンズが指紋や油脂などで汚れているとピントが合わなくなります。汚れたら柔らかい布できれいにふいてください。
- ◆本機が動かないようにしっかり持って撮影してください。動くと 画像が乱れる原因となります。薄暗い場所では特に乱れやすいの でご注意ください。
- ◆本機を暖かい場所に長時間置いていたあとで、撮影したり画像を 保存したときは、画質が劣化することがあります。
- ●カメラ部分に直射日光が長時間当たると、内部のカラーフィルターが変色して、画像が変色することがあります。

#### カメラ撮影中の撮影音について

マナーモード設定にかかわらず、撮影時は音(シャッター音やセルフタイマー音)が鳴ります。音量は変更できません。

シャッター音を変えるには(プP.6-8)

# カメラのご使用について

待受画面で○を押すとカメラが起動し、静止画を撮影できます。 待受画面で○を長押しするとビデオカメラが起動し、動画を 撮影できます。また、起動後は「へでインカメラまたはアウト カメラの2箇所のカメラを切り替えて撮影できます。

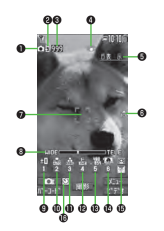


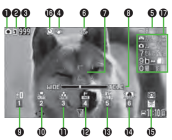
#### お知らせ

- ●メインメニューから カメラトカメラ/ビデオカメラでも起動できます。
- ●電池残量が不足していると、カメラは起動できません。
- ●カメラ起動中に着信やアラーム動作があったり、電池残量が不足したりするとカメラは終了します。撮影したデータを保存する前に終了した場合でもデータは保持されています。また、動画の場合はカメラ終了まで撮影していたデータが保持されています。再びカメラが起動したときにデータを保存してください。
- ●起動後に約3分間何も操作しないとカメラは自動的に終了し、起動する前の画面へ戻ります。

# 撮影画面の見かた

# ■ 静止画撮影画面とボタン操作

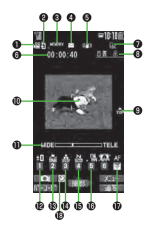


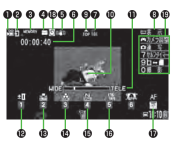


	項目	説明	切替操作		
0	カメラモード切替	₫ カメラモード	🗅 [ビデオ/連写/カメラ]		
		△ / ☑ / Ⅲ 連写モード(オート/オートブ	●連写モードの切り替え		
		ラケット/マニュアル)	( <b>⊈</b> P.6-8)		
2	保存先設定	■ 本体   ■ microSD	9		
3	撮影可能枚数	残りの撮影可能枚数を表示	_		
4	手ブレ補正	自動的に手ブレを補正	( <b>⊈</b> P.6-8)		
6	アイコン表示	画面のアイコン表示のON/OFF	<b>A</b>		
6	天地アイコン	撮影時の上下方向を表示	_		
0	フォーカスガイド	自動的にピントを調節	_		
8	ズームバー	ズームレベルを表示( <b>プ</b> P.6-7)	◎望遠/ ◎ 広角		
			●長押しで連続ズーム		
9	明るさ調節**	撮影画面の明るさを調節(レベルー3~+3)	1 →レベルを選択		
0	ホワイトバランス*	湯オート ※ 晴天 ● 雲天	2 →モードを選択		
		★ 電球 ○ 蛍光灯			
<b>O</b>	撮影モード*	<ul><li>☆ 標準</li><li>☆ スポーツ</li><li>料理</li><li>▲ 風景</li></ul>	3 →モードを選択		
		X			
		<b>国</b> タ タ タ タ タ タ タ タ タ タ タ タ タ タ タ タ タ タ タ			
Ð	画質*	N ノーマル F ファイン S スーパーファイン	4 →画質を選択		
B	画像サイズ*	5M   5M   5M   3.7Mワイド   5M   3M	5 →サイズを選択		
		.1991 2Mワイド .1991 2M .1991 1M			
		· 凯 待受 · 凯 VGA · 凯 QVGA			
		、喘 QCIF 、語 Sub-QCIF			
1	高感度撮影*	ON MOSF	_6_→ON/OFFを選択		
(B)	フォーカス設定**		◯→モードを選択		
	( <b>⊈</b> P.6-9)	▲ 風景			
10	セルフタイマー設定	( <b>⊈</b> P.6-6)	フ→ON/OFFを切替		
<b>D</b>	ボタンガイダンス	横画面でのボタン操作を表示	_		

※  $\boxed{ \boxed{ \boxed{ }}$   $\boxed{ }$  で項目を選択→ $\boxed{ }$  で設定内容を選択でも操作できます。

# ■ 動画撮影画面とボタン操作





	項目	説明	切替操作
0	カメラモード切替	₾ ビデオカメラモード	ロ[ビデオ/連写/カメラ]
8	保存先設定	■本体 I microSD	9
3	使用メモリ量バー	メモリ使用状況の目安を表示(メモリがいっ	_
		ぱいのときは赤で表示)	
4	動画容量設定	☑ メールモード 🇶 長時間	( <b>⊈</b> P.6-8)
6	手ブレ補正	自動的に手ブレを補正	( <b>⊈</b> P.6-8)
6	録画可能時間	録画可能時間の目安	_
7	撮影種別設定	映像のみを録画	( <b>⊈</b> P.6-8)
8	アイコン表示	画面のアイコン表示のON/OFF	<b>A</b>
9	天地アイコン	撮影時の上下方向を表示	_
0	フォーカスガイド	自動的にピントを調節	_
0	ズームバー	ズームレベルを表示( <b>プ</b> P.6-7)	望遠/阿広角
40	明るさ調節*	撮影画面の明るさを調節(レベルー3~+3)	<ul><li>●長押しで連続ズーム</li><li>1 →レベルを選択</li></ul>
æ	ホワイトバランス*	<ul><li>ホ 電球</li><li>電球</li><li>・ 電球</li><li>・ 電球</li><li>・ 電光灯</li><li>・ 電子</li><li>・ 電子</li><li></li></ul>	2 →モードを選択 
1	撮影モード*	・ 標準 ・ ・	3 →モードを選択
		* スポーツ ■ 料理	
		🔀 ナイトモード 🚺 逆光 📝 文字	
		3 雪   ■ 夕焼け 😭 ペット	
	画質*	🔛 ノーマル 🔚 ファイン 爲 スーパーファイン	4 →画質を選択
1	画像サイズ*	<u>、</u> 雛 VGA <u>、                                   </u>	5 →サイズを選択
Ш		翼 QVGA 및 QCIF 및 Sub-QCIF	
Ð	フォーカス設定**		□□→モードを選択
	( <b>△</b> P.6-9)	風景	
	セルフタイマー設定		
1	ボタンガイダンス	横画面でのボタン操作を表示	_

※ □ [ ○ ]→ ○ で項目を選択→ ○ で設定内容を選択でも操作できます。

**6** カメラ

# 静止画/動画の撮影

●ご利用前に電池残量(プP.1-10)とメモリ容量(プP.6-8)を ご確認ください。動画の場合、電池残量が不足しているときは撮 影できません。

#### お知らせ

●インカメラで撮影するときは、左右が反転して表示(鏡像)されますが、撮影した静止画/動画を確認する際は、正常に表示されます。

# 静止画を撮影する(カメラモード)

- 2 被写体を画面に表示する
  - ●イン/アウトカメラを切り替えるには:
- 3 [撮影]または ① を押し、 撮影する

撮影するとシャッター音が鳴ります。

●アウトカメラ使用時で**フォーカス設定** が**オート/顔認識**の場合、フォーカス ガイドが表示され、自動的にピントを 合わせて撮影します。



静止画撮影画面

- **4 [保存**]または **○** →フォルダを選択する
  - 撮影をやり直すには: ワッッル
- **5** カメラを終了するときは、 **6** を押す 特受画面に戻ります。

# 連写で静止画を撮影する

最大20枚静止画を連続して撮影できます。

- **】** 静止画撮影画面で、**☎ [ビデオ]→☎ [連写]** 
  - [▲] が表示されます。(アイコンは連写モードによって異なります。)
  - ●連写モードを設定するには(**♪**P.6-8)
- 2 被写体を画面に表示→ [撮影]/ ①

撮影した画像がサムネイルで表示されます。

- ●アウトカメラ使用時でフォーカス設定がオートの場合、 フォーカスガイドが表示され、自動的にピントを合わせて撮 影が始まります。
- 撮影を途中で止めるには: ワッッシッ
- **3** 撮影した画像を確認するには、**○**で確認したい 画像を選んで**○[詳細]**

選択した画像が拡大表示されます。

- で拡大表示のまま、残りの画像が確認できます。
- **4 [保存]** / ① →フォルダを選択

表示されている画像のみが保存されます。

■ 撮影した画像をすべて保存するには 手順2のあと、図[全保存]→保存/左右反転保存

撮影した画像から複数選んで保存するには 手順2のあと、☆で画像を選択→四[保存]→保存/左右反転保存

# 動画を撮影する(ビデオカメラモード)

- ≥ 被写体を画面に表示する
  - ●イン/アウトカメラを切り替える には: **~**
  - **3 ●[撮影**]または ① を押し、 撮影を開始する

撮影開始音が鳴ります。

- ●アウトカメラ使用時で
  - フォーカス設定がオートの場合、

自動的にピントを合わせて撮影が始 まります。撮影中はフォーカス設定にかか わらず自動的にピントを合わせます。



- ●記録可能時間を超えると、撮影は自動的に終了します。
- ●撮影をやり直すには:ワッァメモ
- 撮影した動画を再生するには: <a>値</a> [再生]
- **5 [保存]**または **○** →フォルダを選択する



動画撮影画面

#### お知らせ

- □ → □ [ビデオ]でもビデオカメラを起動できます。
- 動画容量設定(ご字P.6-8) が長時間のときは、撮影を終了すると自動的に保存されます。

# 撮影に関する機能

共通操作

カメラモード : **○** 連写モード : **○ ▶○[ビデオ] ▶○[連写]** ビデオカメラモード: **○** (長押し)

#### ■ セルフタイマーを使用する

図[メニュー]→セルフタイマー設定→ON→作動時間(秒)を入力→[撮影]/○(→動画の場合、()[終了]/○()→()[保存]/○(→フォルダを選択

セルフタイマー音が鳴り、設定している作動時間経過後に撮影が始まります。

- ●タイマー動作中に回**[中止]**または<sup>∞∞</sup>を押すと撮影画面に戻ります。タイマーは解除されません。
- ●連写モードのマニュアル時はセルフタイマーで撮影できません。

#### ■ ズーム機能を使って撮影する

- (望遠) / (広角) でズームレベルを調節→ [撮影] / →
- |  **|[保存]** / **□** →フォルダを選択
- を長押しすると、連続してズームレベルを調節できます。
- ▼ズーム機能は動画撮影中にも使用できます。
- ●画像サイズ設定が以下の場合はズームが使えません。
  - ・アウトカメラ: 5M/3.7Mワイド (カメラモードのみ)、1M (カメラモードの高感度撮影ON時のみ)
  - ・インカメラ: VGA / QVGA (各モード)、HVGAワイド (ビデオカメラモードのみ)
- 広角/望遠にすると画質は多少変化することがあります。

●各画像サイズにおけるズームの最大倍率は以下のとおりです。 ノーマルスタイル、ヨコオープンスタイルで最大倍率が異なる場合は、ヨコオープンスタイルでの最大倍率を()内に記載しています。

カメラモード	サイズ	ズーム段階	最大倍率		
アウトカメラ					
カメラ	5M (1944×2592)	1段階	約1.0倍		
(高感度撮影:	3.7Mワイド	1段階	約1.0倍		
OFF)	(1456×2592)				
	3M (1536×2048)	6段階	約1.3倍		
	2Mワイド	6段階	約1.3倍		
	(1080×1920)				
	2M (1200×1600)	11段階	約1.6倍		
	1M (960×1280)	21段階	約2.0倍		
	待受(480×854)	11段階	約1.5倍		
	VGA (480×640)	31段階	約4.0倍		
	QVGA (240×320)	31段階	約8.1倍		
	QCIF (144×176)	31段階	約13.5倍		
	Sub-QCIF (96×128)	31段階	約20.3倍		
カメラ	1M (960×1280)	1段階	約1.0倍		
(高感度撮影:	待受(480×854)	11段階	約1.5倍		
ON)	VGA (480×640)	11段階	約2.0倍		
	QVGA (240×320)	31段階	約4.0倍		
	QCIF (144×176)	31段階	約6.8倍		
	Sub-QCIF (96×128)	31段階	約10.1倍		
連写	VGA (480×640)	11段階	約2.0倍		
	QVGA (240×320)	31段階	約4.0倍		
	QCIF (144×176)	31段階	約6.8倍		
	Sub-QCIF (96×128)	31段階	約10.1倍		

カメラモード	サイズ	ズーム段階	最大倍率
ビデオカメラ	VGA (640×480)	11段階	約1.6倍
(手ブレ補正: オート)	HVGAワイド (640×352)	11段階	約1.6倍
	QVGA (320×240)	21段階	約2.4倍 (約3.2倍)
	QCIF (176×144)	31段階	約4.4倍 (約5.4倍)
	Sub-QCIF (128×96)	31段階	約6.0倍 (約8.1倍)
ビデオカメラ	VGA (640×480)	11段階	約2.0倍
(手ブレ補正: OFF)	HVGAワイド (640×352)	11段階	約2.0倍
	QVGA (320×240)	21段階	約3.0倍 (約4.0倍)
	QCIF (176×144)	31段階	約5.5倍 (約6.8倍)
	Sub-QCIF (128×96)	31段階	約7.5倍 (約10.1倍)
インカメラ			
カメラ/連写	VGA (640×480)	1段階	約1.0倍
	QVGA (240×320)	1段階	約1.0倍
	QCIF (144×176)	6段階	約1.6倍
	Sub-QCIF (96×128)	21段階	約2.1倍
ビデオカメラ	VGA (640×480)	1段階	約1.0倍
	HVGAワイド (640×352)	1段階	約1.0倍
	QVGA (320×240)	1段階	約1.0倍
	QCIF (176×144)	6段階	約1.9倍 (約1.5倍)
	Sub-QCIF (128×96)	21段階	約2.8倍 (約2.1倍)

### ■ 撮影画面で設定を変更する

- ●設定の変更は撮影前に行ってください。簡単なボタン操作で切り替えられる機能もあります。(プP.6-3、P.6-4)
- ●カメラモードや画像サイズにより、利用できない場合があります。 「ダーユー」→項目を選択(下記参照)

<u>▼</u> [ <b>メーユー]→</b> 頃日で選択(下記参照)	
項目	操作・補足
インカメラ/	イン/アウトカメラを切り替えます。
アウトカメラ	
カメラモード	> カメラモード/ビデオカメラモード/
切替	連写モード/バーコードリーダー
画像サイズ設定	> サイズを選択
動画容量設定	S!メール添付用の短時間動画撮影(メールモード)
	または長時間動画撮影( <b>長時間</b> )に設定します。
画質設定	> 項目を選択
	●ビデオカメラモードの場合、 <b>動画容量設定</b> が
	長時間のときにのみ変更できます。
撮影設定	> 項目を選択
	・明るさ調節→ 🔯
	・ホワイトバランス設定:撮影時の光源を選択
	することで、画像の色合いを調節します。
	· <b>色調切替</b> :画像の色調を選択します。
	· 撮影モード選択: 撮影する場面や環境を選択
	することで、画像に適した明るさや色調に調
	節します。
	· フォーカス設定 (プP.6-9)
	· <b>手ブレ補正</b> :自動的に手ブレを軽減します。
	· <b>フレーム撮影</b> :フレームを付けて撮影します。
	· <b>シャッター音選択</b> :シャッター音を選択します。
	<ul><li>ちらつき補正設定: 蛍光灯の近くなどで撮影</li></ul>
	するときに、現在の地域の交流電源の周波数
	を選択することで、画面のちらつきを軽減し
	ます。

項目	操作・補足
保存設定	> 項目を選択
	保存先設定→本体/microSD
	自動保存設定→ON∕OFF
高感度撮影	> ON/OFF
セルフタイマー 設定	セルフタイマーを設定します。( <b>プ</b> P.6-6)
連写設定	> 項目を選択
	<ul> <li>連写モード設定:マニュアルは、1枚ずつ手動で撮影します。オートブラケットは、1枚ずつ明るさや色調を変えて9枚の静止画を自動で撮影します。</li> <li>撮影間隔:連写モード設定がオート時の撮影間隔を選択します。</li> <li>撮影枚数:連写モード設定がオート/</li> </ul>
	マニュアル時の撮影枚数を設定します。設定できる枚数は以下の通りです。 VGA(480×640) : 4枚 QVGA(240×320): 5~10枚 QCIF(144×176) : 5~20枚 Sub-QCIF(96×128): 5~20枚
撮影種別設定	> 通常/映像のみ
表示サイズ設定	撮影画面の大きさを設定します。 <b>&gt; 等倍表示/画面サイズで表示</b>
S!メール添付 モード	<ul><li>&gt; YES / NO</li><li>● 画像サイズ設定がQCIF、動画容量設定が メールモード、画質設定がノーマルになります。</li></ul>
アイコン表示	撮影画面のアイコンの表示/非表示を設定します。 > ON/OFF
メモリ容量確認	メモリ容量を確認できます。
	<u> </u>

#### ■ 撮影後に設定を変更する

- 自動保存設定 (♪P.6-8) が**OFF**の場合のみ利用できます。
- ●カメラモードや画像サイズにより、利用できない場合があります。 ▼/「メニュー】→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
再生	撮影した動画を再生します。
保存	> フォルダを選択
全保存&自作	> 保存/左右反転保存→フォルダを選択→
アニメ	<未登録>
左右反転保存	> フォルダを選択
S!メール添付	保存してからメールに添付します。
	> フォルダを選択→メールを作成( <b>プ</b> P.13-4手
	順2以降)
登録	撮影した画像を待受画面や電話帳などに登録しま
	す。
	> フォルダを選択→項目を選択
フレーム取り	> フレームを選択→フォルダを選択
替え <sup>※</sup>	
保存先設定	> 本体/microSD
左右反転表示/	左右反転した画像と通常の画像とを切り替えます。
通常表示	
表示サイズ設定	撮影画面の大きさを設定します。
	> 等倍表示/画面サイズで表示
アイコン表示	撮影画面のアイコンの表示/非表示を設定します。
	> ON/OFF
取り消し	撮影した画像を破棄して、撮影画面に戻ります。

※ フレーム撮影設定時のみ

# フォーカス機能の利用(アウトカメラのみ)

# フォーカス設定を切り替える

《お買い上げ時》カメラモード: 顔認識 ビデオカメラモード/連写モード: オート

撮影シーンに合わせて以下のフォーカス設定が選べます。 設定に応じて撮影前に自動的にピントを合わせます。

- ●顔認識(カメラモードのみ)…人物の顔
- ●オート…自動
- ●接写…近くの物
- 風景…遠い風景
- ▮ 静止画/動画撮影画面で、 🔽
- 2 ☑でフォーカス設定を選択→●

## 「顔認識」について

- ●2.5m以内の人物の顔を最大5人まで検出できます。
- ●人物の顔を検出すると黄色のフォーカスガイドを表示します。
- 顔を複数検出した場合は、自動的に1人の顔にピントを合わせます。(ピントの合った顔のフォーカスガイドが黄色になります。)
- ●顔が以下の条件のときは検出できない場合があります。
  - 横や斜めを向いたり、傾いたりしている
  - ・眼鏡や帽子、マスク、影などで顔の一部が隠れている
  - ・画面全体に対して顔が極端に小さい、大きい、暗い
  - ・画面の端に顔がある
- ●検出に失敗した場合は、オートフォーカスで撮影されます。

# ピントを固定して撮影する(オートフォーカスロック)

画面中央の被写体(「顔認識」の場合は人物の顔) にピントを合わせて固定します。

固定したあとに構図を変えることもできます。

- - ① ピントが合うと「ピピッ」と鳴ります。
  - ② フォーカスガイドが緑色に変わり、ピントが固定されます。
  - ●ピントが合わなかった場合はフォーカスガイドが赤色になります。
  - ●もう一度やり直すには: ワッァルミ
  - ≥ 画面を見ながら構図を決める
  - 3 各カメラモードに従って撮影する(カメラ/連写 モード♪P.6-5/ビデオカメラモード♪P.6-6)

# 撮影した静止画/動画の確認

#### メインメニューから カメラ

1 静止画の場合 ピクチャー

動画の場合

ムービー

- 2 フォルダを選択
- 3 画像を選択



例) ピクチャーフォルダ

microSDカードに保存されている静止画を確認するには 手順]でピクチャーを選択後、両「microSDI→フォルダを選択

microSDカードに保存されている動画を確認するには 手順]でムービーを選択後、適[microSD]→フォルダを選択

#### こんなこともできます!

●静止画を編集する(プP.9-12)

#### 7

# エンタテイメント

S!速報ニュース	7-2
情報コンテンツを登録する	7-2
更新情報を確認する	7-2
電子ブック	7-4
S!タウン	7-4
S!タウンを利用する	
S!ループ	7-5

# S!速報ニュース

S!速報ニュースとは、さまざまな情報コンテンツやS!ループ (プP.7-5) の項目を登録して、最新情報を待受画面上に テロップで表示させるサービスです。

●テロップの情報料は無料ですが、登録や更新情報の確認には、別 途通信料がかかります。サービスの詳細については、ソフトバン クホームページ(http://www.softbank.jp)などでご確認くだ さい。

# 情報コンテンツを登録する

- S!速報ニュース一覧には速報が1件、待受が最大4件、 特別が1件登録できます。
- ●S!ループリストには最大5件登録できます。

# メインメニューから エンタテイメント▶S!速報ニュース

**1** S!速報ニュース一覧に登録する場合

S!速報ニュース一覧→登録はこちら→YES

インターネットに接続後、おすすめリストが表示されます。

S!ループリストに登録する場合

S!ループリスト→S!ループ→YES

S!ループに接続後、情報画面が表示されます。

2 コンテンツを選択→YES

# 更新情報を確認する

# 待受画面で更新情報を確認する

新着情報を受信すると、画面上部に「🎳」が表示され、 テロップ表示で自動的に情報が流れます。

- 1 ○でテロップを選ぶ
  - ●テロップの上に1行の情報を表示します。
- 2 テロップを選択 内容一覧画面が表示されます。
- 3 新着情報を選択 情報の詳細内容が表示されます。

## こんなこともできます!

●既読のS!速報ニュースを表示しない ●テロップの流れる速度を変える ●S!速報ニュースを表示しない ●画像データを表示しない (ぱ) P.18-14)

# S!速報ニュース一覧/S!ループリストで更新情報を確認する

S!速報ニュース一覧とS!ループリストでは、情報や項目の内容、状態が以下のアイコンでわかります。

#### 情報や項目の内容/状態アイコン

速報未読

₩ 待受/S!ループ未読

速報既読

→ 待受/S!ループ既読

1 自動更新一時停止

特別未読

▽ 特別既読

# メインメニューから エンタテイメント ▶ S!速報ニュース ▶ S!速報ニュース一覧 / S!ループリスト

コンテンツを選択 内容一覧画面が表示されます。

2 更新情報を選択 情報の詳細内容が表示されます。

**3** インターネットに接続するには、タイトルを 選択→**YES** 

# 手動で情報を更新するには

■ 手順 ] で 🔯 [メニュー] → 更新 / 全件更新 → YES

#### 情報の概要を確認するには

手順1で情報を選んで[ンン/[メニュー]→概要

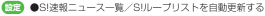
#### 情報を削除するには

手順1で(情報を選んで)**▽[メニュー]→削除/全件削除→YES** (**→全件削除**の場合、端末暗証番号を入力)

#### お知らせ

◆メインメニューから エンタテイメント▶S!速報ニュース▶設定
 ▶S!速報ニュース一覧消去からでも、S!速報ニュース一覧の情報をすべて消去できます。

#### こんなこともできます!



●S!速報ニュースの情報を消去する(**貸**P.18-14)

# 電子ブック

「ブックサーフィン\*」「ケータイ書籍」は電子コミック、電子写真集、電子書籍(小説など)の電子ブックを閲覧するためのビューアです。

- ●ブックサーフィン® とケータイ書籍はS!アプリです。
- ●電子ブックを閲覧するにはコンテンツ・キー (♪P.9-5) が必要 な場合があります。
- ●各ビューアで閲覧可能なファイル形式は次のとおりです。ただし、 著作権保護ファイルには、下記の拡張子とは異なるものがありま す。

ビューア	ファイル形式
ブックサーフィン®	CCF (.ccf)
ケータイ書籍	XMDF (.zbf、.zbk、.zbs)

●ケータイ書籍は、一部PCコンテンツを閲覧できない場合があります。

#### メインメニューから エンタテイメント

# 1 ブックサーフィン/ケータイ書籍

●以降の操作方法については、ブックサーフィン® /ケータイ 書籍のヘルプを参照してください。

#### お知らせ

●ブックサーフィン® / ケータイ書籍はS!アプリからも起動できます。また、データフォルダ内のブックフォルダに保存されているファイルを選択すると、ファイル形式に応じたビューアが起動して、選択されたファイルを開きます。

# S!タウン

S!タウンは、オンライン・コミュニケーション・アプリです。 お客様の分身となるキャラクターを選んで操作できます。3D空間の街を歩きながら、街中で起こるさまざまなイベントを楽しん だり、他の気の合う仲間とコミュニケーションができます。

- ●S!タウンを利用するには、S!タウン専用のS!アプリをダウンロードする必要があります。
- S!タウンの利用には、パケット通信料が発生します。パケット通信料が高額となることがありますのでご注意ください。
- ●インターネット利用制限を申し込まれた場合はS!タウンを利用できません。

#### お知らせ

●オールリセットすると、お客様が登録したS!タウンアプリ/データは削除されます。オールリセット後にS!タウンを起動する場合は、再度ネットワークから必要なS!タウンアプリ/データをダウンロードしてください。

# S!タウンを利用する

●S!タウンをはじめて利用するときは、必ず利用規約に同意いただ いたうえで、ユーザー登録(無料)およびプロフィール登録が必 要です。

### メインメニューから エンタテイメント▶S!タウン

# S!タウンダウンロード

インターネットに接続後、提供サイトの画面が表示されます。 以降は、画面の指示に従って操作してください。

●ダウンロードしたS!タウンアプリを選択することで、S!タウ ンが起動します。使い方の詳細については、ダウンロードし たS!タウンアプリのヘルプを参照してください。

#### お知らせ

- ●S!タウンの登録状態確認や登録解除はYahoo!ケータイから行え ます。詳しくは、ダウンロードしたS!タウンアプリのヘルプを参 照してください。
- ●S!タウン起動時にバージョンアップ通知が表示される場合があり ます。画面の指示に従ってバージョンアップを行い、引き続きS! タウンを利用してください。

# S!ループ

#### S!ループはコミュニケーションサービスです。

●S!ループの利用には、パケット通信料が発生します。パケット通 信料が高額となることがありますのでご注意ください。

#### メインメニューから エンタテイメント

#### S!ループ

インターネットに接続し、S!ループが表示されます。

●使い方の詳細については、S!ループの「ヘルプ」を参照して ください。

# 8

# ミュージックプレイヤー

ミュージックプレイヤーについて	8-2
音楽のダウンロード	8-2
着うたフル® をダウンロードする	8-3
SDオーディオを利用して音楽を保存する	8-3
WMAファイルを保存する	8-4
ミュージックプレイヤーの利用	8-5
再生中の画面の見かた	8-5
音楽を再生する	8-6
再生中の操作	8-7
再生中の機能	8-8
着うたフル® / WMA一覧に関する機能	8-9
プレイリストを利用する	8-10
プレイリストに関する機能	8-11

# ミュージックプレイヤーについて

本体やmicroSDカードに保存した音楽は、ミュージックプレイヤーで再生します。プレイリストを使って、お好みの選曲集を作ることもできます。

●プレイリストについて (**⑤**P.8-10)

# ご利用時の注意

- ●ファイルの形式やmicroSDカードの状態、保存方法などによって 再生できないことがあります。
- ●電池残量が不足していると再生できません。
- ●再生中に電池残量が不足した場合は、再生を継続するかどうかの 確認画面が表示されます。
- ●再生中に着信やアラーム通知があった場合は、再生が一時停止します。着信やアラーム通知の操作が終了すると、再生が再開されます。

## ミュージックイルミネーションについて

- ●再生開始時に着信/充電ランプが点灯します。充電中に再生した場合は、ミュージックイルミネーションが終わってから充電中のランプが点灯します。
- ●点灯させないようにするにはイルミネーション設定の ミュージックをOFFにします。(プP.18-9)

#### お知らせ

●再生音はイヤホンマイクで聞くこともできます。

#### こんなこともできます!

●Bluetooth®機器を使ってワイヤレスで再生する(プP.10-10)

# 音楽のダウンロード

ミュージックプレイヤーで聴く音楽を保存します。

着うたフル®を ダウンロードする (ピアP.8-3)	インターネットに接続して着うたフル®を ダウンロードして保存します。 再生できるファイル形式: SMC、 MPEG-4 (MPEG-4 AAC、MPEG-4 AAC+ (HE-AAC)、Enhanced aacPlus)
SDオーディオを 利用して音楽を保存 する (ピアP.8-3)	音楽CDの曲をパソコンに取り込み、 AAC形式でmicroSDカードに保存します。 再生できるファイル形式: MPEG-2 AAC、 MPEG-2 AAC+SBR
WMAファイルを 保存する (プP.8-4)	パソコン内のWindows Media® Audio (WMA) ファイルをmicroSDカードに S!ミュージックコネクトを利用して保存し ます。 再生できるファイル形式: WMA

- ◆上記のファイルでも、ファイルによって再生できない場合があります。
- 著作権保護ファイルで、コンテンツ・キーの有効期限や使用可能 回数が切れているものは再生できません。(コンテンツ・キーを取 得する(\*\*)P.9-5)

#### 著作権保護ファイルの利用について

ダウンロードした音楽ファイルには、著作権保護設定により再生や転送、保存などが制限されているものがあります。著作権保護ファイルの利用には、コンテンツ・キーの取得が必要な場合があります。(プア.9-5)

有効期限や使用可能回数などの著作権保護に関する制限を持つ場合、ファイル情報の詳細(ピア-8-8「ミュージック情報」)で確認できます。

#### パソコンでの音楽データ保存について

パソコンを使ってmicroSDカードまたは本体に音楽データを保存し本機で利用するときは、次の点にご注意ください。

- ●著作権などにご注意ください。
  - ・ご利用にあたっては、著作権などの第三者知的財産権その他の権利を侵害しないようご注意ください。
  - ・microSDカード内に保存した音楽は、個人使用の範囲だけでで使用ください。
- ●ファイル形式を変換できるソフトウェアが必要です。
  - ・ソフトウェアについては、ソフトウェア提供各社のホーム ページなどを参照してください。
  - ・当社では、特定のソフトウェアの動作保証はしておりません。

# 着うたフル<sup>®</sup> をダウンロードする

インターネットに接続して、着うたフル<sup>®</sup> をダウンロードできます。

●ご利用にあたっては、音楽や動画の提供サイトの情報(料金や 有効期限など)を必ずご確認ください。

メインメニューから ミュージックプレイヤー ▶ データ管理 ▶ メインフォルダ ▶ ミュージックダウンロード

#### 1 YES

インターネットに接続後、ダウンロードサイトが表示されます。 ●以降はジャンルやサイトなどを選択し、ダウンロードしてく ださい。

#### お知らせ

●メインメニューから データフォルダ ▶ ミュージック
 ▶メインフォルダ ▶ ミュージックダウンロードでもダウンロード
 サイトに接続できます。

# SDオーディオを利用して音楽を保存する

#### SDオーディオでの音楽データ保存について

- ●保存には以下のものが必要です。
  - 本機
  - · microSDカード(市販品)
  - ·USBケーブル(オプション品)
  - ・パソコン(Windows® 2000、Windows® XP、Windows Vista®)
  - ・パソコン向けのソフトウェア(市販品) 推奨ソフトウェアは、パナソニック製「SD-Jukebox」です。 SD-Jukeboxは下記のホームページより購入できます。 http://www.sense.panasonic.co.jp/PanaSense/ special/soft/sd jukebox/
  - 保存したい音楽CD

#### メインメニューから 設定 ▶ 外部接続 ▶ USBモード設定 ▶ microSDモード

- 本機とパソコンをUSBケーブルで接続する
- パソコンのSD-Jukeboxを起動する
- 3 パソコンに音楽CDを入れる
- 4 microSDカードに音楽を保存する
  - ●SD-Jukeboxの操作方法については、SD-Jukeboxの取扱説明書をご覧ください。
  - ●保存後、本機からUSBケーブルを取り外します。

# 8 /// -

# WMAファイルを保存する

パソコン内のWMAファイルをmicroSDカードへ保存するには、S!ミュージックコネクトを使用します。microSDカード1枚あたり最大600件保存できます。

- ●S!ミュージックコネクトについては、ソフトバンクホームページ などでご確認ください。 http://mb.softbank.ip/mb/r/mc/
- あらかじめUSBケーブルが使える状態にしておいてください。 (ぱP.10-12 「USBケーブルを使ってデータ通信をする」)
- ●あらかじめmicroSDカードを本機に入れておいてください。

# メインメニューから 設定▶外部接続▶USBモード設定 ▶MTPモード

- 本機とパソコンをUSBケーブルで接続する パソコンでの操作で音楽がコピーできる状態になります。 S!ミュージックコネクトの操作に従いWMAファイルを microSDカードへ保存します。
  - ・操作方法についてはS!ミュージックコネクトのヘルプをご覧ください。
  - ●USBケーブルを取り外すときは、ご使用のソフトウェアを終 了させてから取り外してください。

#### お知らせ

- ●データ保存中にmicroSDカードを本機から抜かないでください。 データが失われる場合があります。
- ●すでに本機に保存されているファイルと同じファイル名のWMA ファイルをパソコンから本機にコピーすると、本機に保存されて いるファイルは上書きされます。ファイル名の確認については S!ミュージックコネクトのヘルプをご覧ください。
- ●他の携帯電話でmicroSDカードに保存したWMAデータは、本機で認識されない場合があります。また、**USBモード設定**を**MTPモード**に設定してパソコンと接続しても認識されない場合があります。この場合は、パソコンなどでmicroSDカード内のPRIVATE MYFOLDER My Items内のWMAudioとWMSystemフォルダを削除するか、microSDカードをフォーマット(ぱ P.9-17)してください。なお、microSDカードをフォーマットすると、音楽データ以外のデータもすべて削除されますのでご注意ください。

# ミュージックプレイヤーの利用

# 再生中の画面の見かた



	項目	説明
0	曲番号/総曲数	
8	タイトル	
8	アーティスト名	_
4	再生状態	
6	再生経過時間/ 総再生時間	_
6	再生モード設定	<ul><li>1曲終了</li><li>□ 1曲リピート</li><li>○ 全曲リピート</li><li>○ ランダムリピート</li><li>○ 5 と</li></ul>
0	イコライザー設定	NORMAL ノーマル H.BASS1 H.BASS1 H.BASS2 H.BASS2 TRAIN トレイン
8	ステレオ <i>/</i> モノラル種別	STEREO ステレオ MONO モノラル
•	リスニング設定	SURROUNDサラウンド NATUR1 ナチュア1 NATUR2 ナチュア2
0	リ.マスター設定ON	_
0	Bluetooth®機器接続中	_
ø	音量	_
13	歌詞あり	_
1	URL情報あり	_

# 音楽を再生する

# ▮ (長押し)

プレイヤーメニュー画面が表示されます。

●一度曲を再生すると、以降は、前回 の曲の再生画面が表示されます。 プレイヤーメニュー画面を表示する には™■を2回押します。



プレイヤーメニュー画面

# 2 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
全曲	保存されているすべてのミュージックプレイヤー
	対応音楽ファイルから選択します。
アーティスト	保存されているすべてのアーティスト名から選択
	します。
アルバム	保存されているすべてのアルバム名から選択します。
ジャンル	保存されているすべてのジャンルから選択します。
プレイリスト	本体/パソコンで作成されたすべてのプレイリス
	トから選択します。

- ●現在再生中のプレイリストや前回再生したプレイリストには「★」 が付いています。
- 3 音楽ファイルを選択

選択した音楽ファイルが再生されます。

- ●現在再生中の曲や前回再生した曲には「★」が付いています。
- ●再生中の操作について(**貸**P.8-7)
- ●再生を終了するには:図[■□■]

#### お知らせ

- ●メインメニューから ミュージックプレイヤートプレイヤーでも再生できます。
- ●着うた・メロディフォルダ内のmp4/3gpファイルもミュージックプレイヤーで再生できます。
- ●本機を閉じて再生している場合、確認機能設定(♪P.18-7)を 電子音/ボイスに設定していても、『で不在着信や新着メールを 確認できません。

# 再生モードを変更する

#### 1 🐵 (長押し)

プレイヤーメニュー画面が表示されます。

●一度曲を再生すると、以降は、前回の曲の再生画面が表示されます。プレイヤーメニュー画面を表示するには∞∞を2回押します。

# 2 ☑ [メニュー]→再生モード変更

3 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
ノーマル	選択した種別/プレイリスト内すべての音楽ファ
	イルのうち、選択したファイルからリストの末尾
	のファイルまでを再生します。
1曲終了	選択した1つの音楽ファイルを1回再生します。
1曲リピート	選択した1つの音楽ファイルを繰り返し再生します。
全曲リピート	選択した種別/プレイリスト内すべての音楽ファ
	イルを繰り返し再生します。
ランダム	選択した種別/プレイリスト内すべての音楽ファ
	イルを無作為に選択して再生します。
ランダム	選択した種別/プレイリスト内すべての音楽ファ
リピート	イルを無作為に選択し、繰り返し再生します。

# 音楽を聴きながら他の機能を利用する (バックグラウンド再生)

音楽を聴きながら電話帳やメール、インターネットなどの機能が利用できます。

- 曲を再生中に [BGM]
- 2 終了するには、待受画面で →プレイヤー終了

#### お知らせ

- ●TV視聴やS!アプリなど、同時に利用できない機能があります。
- ●バックグラウンド再生中は音量や再生モードの変更などの操作はできません。

#### 着うたフル®/WMAファイルをデモ再生する

#### メインメニューから ミュージックプレイヤー▶データ管理

1 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
メインフォルダ	着うたフル®一覧が表示されます。
	> フォルダを選択
	●本体/microSDカード内の曲一覧を表示するに
	は: <b>歯 [本体/microSD]</b>
WMA	WMA一覧画面が表示されます。

- ●着うたフル® 一覧画面、WMA一覧画面で**□ [切替]**を押すた びにファイルの表示形式を変更します。
- 2 着うたフル® / WMAファイルを選択 デモ再生を開始します。

# 再生中の操作

音量調節する	
前のファイルを再生する*	<ul><li>○ / (長押し)</li><li>● 再生経過時間が3秒以上のときは頭出しします。</li></ul>
次のファイルを再生する <sup>※</sup>	☑/ 🗹 (長押し)
早戻しする	(長押し)
早送りする	◎ (長押し)
一時停止/再開する	• [ II / <b>&gt;</b> ]
再生を終了する	
次のジャケット/歌詞を見る	3
前のジャケット/歌詞を見る	1
ジャケット/歌詞の表示を切り替 える	2
プレイリスト/再生画面の表示を 切り替える <sup>*</sup>	◎[曲リスト/プレイヤー]
バックグラウンド再生する*	□ [BGM]
リ. マスター設定を切り替える (௴P.8-8)	9
リスニング設定を切り替える (ごP.8-8)	8
イコライザー設定を切り替える (プP.8-8)	7

※ デモ再生時は操作できません。

# 再生中の機能

# ■ サウンド効果を設定する

曲を再生中に「エンフ[メニュー]→サウンド効果→項目を選択(下記参照)

曲を再生中に図り	[メニュー]→リソフト効果→県日で選択(下記参照)
項目	操作・補足
リ. マスター 設定	イヤホンやBluetooth®機器からの音を、データ 圧縮時に失われた高音域を補完し原音に近づけま す。
	> ON/OFF
リスニング設定	イヤホンやBluetooth®機器からの音にリスニングの効果を設定します。 > 項目を選択
	<ul><li>サラウンド:自然で立体感のある音にします。</li><li>ナチュア1/ナチュア2:イヤホン特有の閉塞感を補正し自然な音で再生します。1か2は、好みにより選択してください。</li></ul>
	· <b>OFF</b> : リスニング設定をOFFにします。
イコライザー 設定	イヤホンやBluetooth <sup>®</sup> 機器からの音質を変更します。 > 項目を選択
	<ul><li>・ノーマル:通常の音質です。</li></ul>
	· <b>H.BASS1</b> :低音を強調します。
	· <b>H.BASS2</b> : H.BASS1よりさらに低音を強調します。
	・ <b>トレイン</b> :音漏れの原因となる「シャカシャ カ音」を低減します。

# ■ 再生中に利用できる機能

曲を再生中に[シン[メニュー]→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足	
プレイヤー	プレイヤーメニューを表示します。	
メニュー		
再生モード変更	再生モードを変更します。( <b>プ</b> P.8-6)	
サウンド効果	((倉) (全) (全) (全) (全) (全) (全) (全) (全) (全) (全	
ミュージック	曲名、アーティスト名、再生時間などを表示しま	
情報	す。	
サイト接続	曲にURL情報がある場合、そのサイトに接続しま	
	₫。	
	> YES	
プレイヤー画面	ジャケット/歌詞を表示します。	
/ 歌詞表示		
前画像表示/	前のジャケット/歌詞を表示します。	
前歌詞表示		
次画像表示/	次のジャケット/歌詞を表示します。	
次歌詞表示		

# 着うたフル®/WMA一覧に関する機能

#### 共通操作 ▶ メインメニューから ミュージックプレイヤー ▶ データ管理

■ メモリ容量/保存件数を確認する

☑ [メニュー]→メモリ容量確認

■ 着うたフル®フォルダー覧画面で利用できる機能

メインフォルダ→フォルダを選んで**▽[メニュー]**→項目を選択 (下記参照)

項目	操作・補足
フォルダ追加	> フォルダ名を入力
フォルダ名編集	> フォルダ名を入力
フォルダ削除	> 端末暗証番号を入力→YES
メモリ容量確認	メモリ容量/件数を確認します。

■ 着うたフル<sup>®</sup> / WMA一覧画面で利用できる機能 メインフォルダ / WMA (→フォルダを選択) →曲を選んで 「マート・項目を選択 (下記参照)

項目	操作・補足
着信音設定	着うたフル®を着信音に設定します。
(フル設定)**	> <b>フル設定→</b> 項目を選択
着信音設定	着うたフル®の一部分を着信音に設定します。
(ポイント設定)	> <b>ポイント設定→</b> 設定したい部分を選択→項目を
*1	選択
	<ul><li>●設定したい部分を確認するには: 図[デモ]</li></ul>
ミュージック	曲名、アーティスト名、再生時間などを表示しま
情報	<b>ब</b> े.
フォルダ移動※)	> 移動先を選択
microSD^	着うたフル®をmicroSDカードに移動します。
移動*	
フォルダ追加※1	> フォルダ名を入力

項目	操作・補足
複数選択*1	複数の着うたフル®を選択して操作します。
	> 着うたフル® にチェック→ <b>[メニュー]→削除</b>
	<b>/フォルダ移動/赤外線送信→</b> 各項目の操作
サイト接続**	着うたフル®の情報内にあるURLのサイトへ接続
	します。
	> YES
プレイヤー画面	ジャケットを表示します。
歌詞表示**	歌詞を表示します。
メモリ容量確認	メモリ容量/件数を表示します。
ライセンス	WMAのライセンスファイルを削除します。
全削除**2	> 端末暗証番号を入力→YES
削除	> YES
全削除	フォルダ内のデータをすべて削除します。
	> 端末暗証番号を入力→YES
S!メール添付 <sup>※1</sup>	曲をS!メールで送信します。(プP.13-4手順2以降)
赤外線送信**	( <b>⊈</b> P.10-3)
ICデータ送信 <sup>※1</sup>	( <b>⊈</b> P.10-5)
コンテンツ・	( <b>⊈</b> P.9-5)
キー取得**	
※1 羊うたつ川.®	m 2

※1 着うたフル®のみ ※2 WMAのみ 8

# プレイリストを利用する

ミュージックプレイヤーで再生可能な音楽ファイルを、プレイ リストに登録して分類できます。

プレイリストに登録するファイルは、ミュージックフォルダ内 に保存されているファイルから選択します。プレイリストには 分類したファイルを呼び出して再生するのに必要な情報のみが 保存され、ファイルの保存場所は変わりません。

# 新しいプレイリストを作成する

●作成可能な最大プレイリスト件数と、1件あたりの登録可能曲数は 以下のとおりです。

統合プレイリスト:30件/100曲 WMAプレイリスト:100件/250曲 SDオーディオプレイリスト:99件/99曲

# ▮ (長押し)

プレイヤーメニュー画面が表示されます。

●一度曲を再生すると、以降は、前回の曲の再生画面が表示されます。プレイヤーメニュー画面を表示するには mme を2回押します。

# 2 プレイリスト→ [メニュー] → プレイリスト新規作成→

種別を選択して曲一覧画面を 表示→登録したい曲に チェック→図[**完了**]



プレイリスト一覧画面

# 3 プレイリスト名を入力

# プレイリストから曲を再生する

#### 1 🐵 (長押し)

プレイヤーメニュー画面が表示されます。

●一度曲を再生すると、以降は、前回の曲の再生画面が表示されます。プレイヤーメニュー画面を表示するには<sup>2008</sup>を2回押します。

#### 2 プレイリスト

- →プレイリストを選択
- ●選んでいるプレイリストの先頭の 曲から再生するには:□[再生]

#### 1 |- 109-02-02-001 2 |- 109-02-02-002 3 |- 109-02-02-003 2 |- 109-02-02-004

プレイリスト曲一覧画面

keitai-001

3 曲を選択

選択した曲が再生されます。

#### お知らせ

●着うた・メロディフォルダ内のmp4/3gpファイルもプレイリストに登録できます。

# プレイリストに関する機能

# 共通操作 ● (長押し) ▶プレイリスト

#### ■ プレイリスト一覧画面で利用できる機能

(プレイリストを選んで) [メニュー]→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
プレイヤー	プレイヤーメニューを表示します。
メニュー	
再生モード変更	再生モードを変更します。( <b>プ</b> P.8-6)
プレイリスト	プレイリストを新規作成します。( <b>プ</b> P.8-10)
新規作成	
プレイリスト	プレイリストをコピーします。
コピー	> プレイリスト名を入力
プレイリスト名	プレイリストの名前を編集します。
編集	> プレイリスト名を編集
追加登録	プレイリストに曲を追加します。
	> 種別を選択して曲一覧画面を表示→
	曲にチェック <b>→ ☑ [完了]</b>
プレイリスト	> 削除方法を選択→各項目の操作
削除	

#### ■ プレイリスト曲一覧画面で利用できる機能

プレイリストを選択 (→曲を選んで) → [>**▽**[メニュー] → 項目を選択 (下記参照)

(1000/110)	
項目	操作・補足
プレイヤー	プレイヤーメニューを表示します。
メニュー	
再生モード変更	再生モードを変更します。( <b>プ</b> P.8-6)
ミュージック	曲名、アーティスト名、再生時間などを表示しま
情報	す。
追加登録	プレイリストに曲を追加します。
	> 種別を選択して曲一覧画面を表示→
	曲にチェック <b>→ ☑ [完了]</b>
プレイリスト	プレイリストから曲を解除します。
から解除	> 解除方法を選択→各項目の操作
曲順変更	> 曲を選択→□で曲の位置を変更→ [選択]
	●上記の手順を繰り返して曲順を変更したあと、
	[確定]を押します。
プレイリストへ	登録されている曲を別のプレイリストにも登録し
登録	ます。
	> 1件登録/選択登録(→選択登録の場合、曲に
	チェック <b>→ 図 [完了]</b> →プレイリストを選択
プレイヤー画面	ジャケットを表示します。
歌詞表示	歌詞を表示します。

# データ管理

データフォルダについて	9-2
データフォルダの構成	9-2
保存されているファイルの確認	9-4
データフォルダ内のファイルを表示/再生する	9-4
ファイルの表示/再生に関する機能	9-6
データフォルダ内でできること	
静止画の利用/編集	. 9-12
静止画を編集する	9-12
アニメを作成する	9-13
電話帳に静止画を登録する	9-13
フォルダ/ファイルの管理	. 9-14
フォルダを管理する	
プレイリストを利用する	9-14
microSDカードの利用	. 9-15
microSDカードを取り付ける/取り外す	9-16
microSDカードをフォーマット(初期化)する	
microSDカード内のデータを表示する	9-17
microSDカードへのデータバックアップについて	9-18
microSDカードを使って	
パソコンなどとデータのやりとりをする	
microSDカードに関する機能	9-20

# データフォルダについて

本機で撮影した画像やインターネットからダウンロードしたデータは、データフォルダに保存し、管理できます。

●ピクチャー、マイ絵文字、着うた・メロディ、S!アプリ、ミュージック、ムービー、生活アプリ、ブック、きせかえアレンジ、デコレメールテンプレートの各本体フォルダからインターネットへ直接アクセスし、データをダウンロードできます。

# データフォルダの構成

フォルダ名		ダ名	機能/保存されるデータ	ファイル形式*1
ピクチャー	ピクチャーダウンロード		ダウンロードサイトに接続	JPEG/GIF (.gif インターレース
	メインフォルダ		ダウンロードした静止画など	
	カメラ		カメラで撮影した静止画など	GIFを含む)/GIF
	マイ絵文字	マイ絵文字ダウンロード	ダウンロードサイトに接続	絵文字パッケージ
		お気に入り	ダウンロードした絵文字など	ファイル(.gpk)
		顔文字、装飾など	お買い上げ時に登録されている絵文字	/SWF(.swf フラッシュアニメ)
	デコレメピクチャー	デコレメピクチャー(ダウンロード)	ダウンロードサイトに接続	/PNG (.png
	プリインストール		お買い上げ時に登録されている静止画	インターレース
	自作アニメ		静止画連続再生機能	PNGを含む)
	microSD*2		カメラで撮影した静止画やソフトバンク携帯電話からコピー/移動した画像	
着うた・	着うた・メロディ	ダウンロード	ダウンロードサイトに接続	SMF/SP-MIDI
メロディ	メインフォルダ		ダウンロードしたメロディなど	/AMR/SMAF
	プリインストール		お買い上げ時に登録されているメロディ	/MPEG-4
	おしゃべり		おしゃべり機能で録音したデータ	(.mid、.midi、
	プレイリスト		プレイリスト再生	.amr、.mmf、
	microSD*2		ソフトバンク携帯電話からコピー/移動したメロディ	.3gp、.mp4)
S!アプリ	S!アプリダウンロード		ダウンロードサイトに接続	_
	microSD*2		ダウンロードしたり、ソフトバンク携帯電話から移動したS!アプリ	
ミュージック	メイン	ミュージックダウンロード	ダウンロードサイトに接続	MP4/SMC/
	フォルダ	ミュージックサーチ		WMA (.3gp、
		初期フォルダ	ダウンロードした着うたフル®	.mp4、.smc、
		microSD*2	ダウンロードしたり、ソフトバンク携帯電話から移動した着うたフル®	.wma)
	WMA <sup>*3</sup>		パソコンから取り込んだWMAファイル	

	フォルダ名	機能/保存されるデータ	ファイル形式*゙
ムービー	ムービーダウンロード	ダウンロードサイトに接続	MP4 (.mp4,
	メインフォルダ	ダウンロードしたムービーなど	.3gp、SDVを含
	カメラ	カメラで録画したムービー	む)/ASF (.asf)
	プリインストール	お買い上げ時に登録されているムービー	
	プレイリスト	プレイリスト再生	
	しおり	しおり再生	
	microSD**2	カメラで撮影したムービーやソフトバンク携帯電話からコピーしたムービー	
PC動画	microSD*3	パソコンで保存したPC動画	WMA (.wma)/
	しおり	しおり再生	WMV (.wmv)/
	再生履歴	PC動画の再生履歴	ASF (.asf)
TV	イメージ	デジタルテレビで録画した静止画	JPEG (.jpg)
	ビデオ <sup>*3</sup>	ワンセグ対応の著作権保護対応動画	TOD(.tod)/MOI(.moi)/
	しおり	しおり再生	MAI(.mai)/PGI(.pgi)
生活アプリ	生活アプリダウンロード	ダウンロードサイトに接続 (おサイフケータイ® ごP.16-2)	_
ブック	ブックダウンロード	ダウンロードサイトに接続	CCF (.ccf)/
	microSD**2	ダウンロードしたり、ソフトバンク携帯電話から移動し た電子ブック	XMDF (.zbf, .zbk, .zbs)
きせかえ	きせかえアレンジ	ダウンロードサイトに接続	CUSR (.xcsf)
アレンジ	S!おなじみ操作		UIE (.uie)
	microSD*2	ダウンロードしたり、ソフトバンク携帯電話から移動/ コピーしたきせかえアレンジ、S!おなじみ操作	CUSR (.xcsf)/ UIE (.uie)
デコレメール テンプレート	テンプレートダウンロード	ダウンロードサイトに接続	-
その他	メインフォルダ	メール(添付ファイル)から保存した非対応のファイル*4	_
ファイル	microSD**2	ソフトバンク携帯電話からコピーした非対応のファイル	

<sup>※1</sup> 著作権保護ファイルには、拡張子が上記とは異なるものがあります。

<sup>※2</sup> microSDカード装着時に、フォルダー覧画面で**回 [microSD]**を押します。

<sup>※3</sup> microSDカード装着時のみ利用可能です。

<sup>※4</sup> メールに添付されているデータによっては、その他ファイルフォルダにも保存されないものがあります。

# 著作権保護ファイルの利用について

ダウンロードした音楽や静止画/動画、電子ブックなどのファイルには、著作権保護設定により、再生や転送、保存などが制限されているものがあります。著作権保護ファイルの利用には、コンテンツ・キーの取得が必要な場合があります。(「プP.9-5)有効期限や使用可能回数などの著作権保護に関する制限を持つ場合、ファイル情報の詳細で確認できます。(「プP.9-7「データフォルダ内でできること」の各ファイル情報)

- ◆本機でダウンロードした著作権保護ファイルは、パソコンではご利用になれません。
- 著作権保護ファイルを利用する際に、ネットワーク設定が必要な場合があります。
- 著作権保護ファイルによっては、ダウンロードしたときと同じ USIMカードを使用する必要があります。
- コンテンツ・キーは本体メモリに最大1000件保存できます。 1つの著作権保護ファイルに対して複数のコンテンツ・キーが保存 される場合があります。有効期限が切れたコンテンツ・キーは自 動的に削除されます。
- ●データフォルダから使用可能回数制限つきの著作権保護WMAファイルを再生中に、音声電話着信やTVコール着信、アラームなどによる中断が発生すると、使用可能回数を消費してしまいますのでご注意ください。

# 保存されているファイルの確認

# データフォルダ内のファイルを表示/再生する

#### メインメニューから データフォルダ

#### フォルダを選択

●フォルダによってはフォルダー覧 画面で 図を押すたびに、本体と microSDカードのフォルダが切 り替わります。



例) ピクチャーフォルダ

# 2 フォルダを選択→ファイル を選択

ファイルの種類によって、表示または再 生されます。

●ファイル一覧の表示形式を切り替える には: **□[切替]** 



静止画一覧画面

# **ダウンロードサイトのショートカットを選択した場合**インターネット上のダウンロードサイトへ接続します。

#### ■ 着うた®・メロディ再生中の操作

停止する	● [停止]
音量調節する <sup>※</sup>	
再生中のファイルをS!メールに添付する	

※ 本機を閉じているときに回で音量調節する場合は、確認機能設定 (プタア・18-7) をOFFに設定しておくことが必要です。

#### ■ ムービー/PC動画再生中の操作

●ファイルによっては操作できないものがあります。

音量調節する	
前のファイルを再生する	<ul><li>両</li><li>再生経過時間が3秒以上のときは頭出しします。</li></ul>
次のファイルを再生する	
早戻しする**	◎ (長押し)
早送りする**	◎ (長押し)
再生位置を選択する**2	☑を押し続ける
再生速度を切り替える	<b>□</b> [
消音/消音解除する	Y7 [
一時停止/再開する	<b>○</b> [    / ▶ ]
コマ送りする*゙	一時停止中に <b>図[コマ送]</b> ●押すたびにコマ送りします。
縦画面/横画面(全画面) を切り替える	٥
リ.マスター設定を切り 替える(ごP.8-8)	9
リスニング設定を切り 替える (ごP.8-8)	8
イコライザー設定を切り 替える (ピテP.8-8)	7

※1 ムービーのみ※2 PC動画のみ

#### こんなこともできます! ●

●ファイルの表示/再生に関する機能(**♪**P.9-6)

# コンテンツ・キーを取得する

著作権保護ファイルの使用権利(期限、回数など)が切れている場合、そのファイルを引き続き使用するにはコンテンツ・キーを取得する必要があります。ファイルを開こうとすると警告メッセージが表示されますので、取得する場合はYESを選択してください。インターネットに接続し、情報画面からコンテンツ・キーの取得手続きができます。

- ●著作権保護ファイルの利用について(**貸**P.9-4)

#### お知らせ

- ●ファイルを選んで[図[メニュー]→コンテンツ・キー取得でもコンテンツ・キーを取得できます。
- ●コンテンツによっては、コンテンツ・キーを取得することができないものがあります。その場合、使用期限切れの警告メッセージのみ表示されます。
- ●コンテンツ・キーを1000件を超えて取得しようとすると警告 メッセージが表示されます。この場合、保存されている不要なコ ンテンツ・キーを削除してください。

削除しない場合、コンテンツ・キーの取得がキャンセルされ、情報料がかかる場合があります。

# ファイルの表示/再生に関する機能

■ 小さな静止画を画面の大きさに拡大して表示する

**メインメニューから データフォルダ ▶ピクチャー** ▶フォルダを選択 ▶ファイルを選択 ▶ ☑ [メニュー] ▶表示サイズ設定 ▶

#### 画面サイズで表示

#### ■ しおりから再生する

ムービーやPC動画に登録したしおりの位置から再生できます。 メインメニューから データフォルダ▶ムービー/PC動画▶しおり ▶しおりを選択

- しおりの登録(プ右記)
- ●「復旧しおり」は、動画再生中に着信や各種アラーム動作があった 場合や電池がなくなる場合、再生中に各機能を終了した場合など に自動的に記憶されるしおりです。

#### ■ ムービー/PC動画再生画面で利用できる機能

●ファイルによっては選択できない場合があります。 ムービー/PC動画―時停止中に「☑[メニュー]→項目を選択 (下記参照)

項目	操作・補足
通常再生**	通常の速度で再生します。
スロー再生**	スローで再生します。
早見再生	1.25倍速で再生します。
(1.25倍速) *1	
早見再生	2倍速で再生します。
(2倍速) *1	
早送り**2	早送りします。
早戻し**2	早戻しします。
停止	ファイル一覧画面に戻ります。
再生位置選択	指定した位置から再生します。
	> で再生位置を選ぶ→ [確定]

項目	操作・補足
サイト接続※	ファイルにURL情報がある場合、そのサイトに接
	続します。
	> YES
サウンド効果	リ、マスター設定/リスニング設定/
	<b>イコライザー設定</b> の設定をします。( <b>企</b> P.8-8)
コンテンツ情報**2	
しおり登録	しおりを登録します。
	> しおり番号を選択
	● しおりから再生するには(ぱ 左記)
S!メール添付 <sup>**1</sup>	
	(今P.13-4手順2以降)
登録(着信音)	ファイルを着信音に登録します。
200 1	> <b>着信音→</b> 着信の種類を選択
	●選択された項目には「★」が付きます。
	ファイルをスタートアップ画面に登録します。
アップ画面)**	> スタートアップ画面→YES
ムービー情報**	タイトル、ファイル名などを表示します。
赤外線送信*	ファイルを赤外線通信で送信します。( <b>貸</b> P.10-3)
ICデータ送信 <sup>**</sup>	
ショートカット	ショートカットに登録します。( <b>貸</b> P.1-19)
登録**	
説明**2	ファイルの情報を表示します。
	> 歌詞表示/説明表示
URLコピー*2	ファイルにURL情報がある場合、そのURLを
	コピーします。
表示サイズ設定	
	> 等倍表示/画面サイズで表示
フル画面再生※	横画面表示に切り替わり、フル画面で再生します。
	●縦画面表示に切り替えるには:

※1 ムービーのみ※2 PC動画のみ

# データフォルダ内でできること

#### 著作権保護ファイルについて

- ●著作権保護ファイルを壁紙や着信音などに設定した場合、 ファイルの有効期限が切れたり、設定時とは別のUSIMカード を装着すると、お買い上げ時の設定に戻る場合があります。
- ●使用可能回数に制限のある著作権保護ファイルは、壁紙や着信音などに設定できません。

データフォルダの各フォルダ内のファイルを選んで[☑ [メニュー]を押すと、次の操作ができます。

●ファイルによっては、表示されない操作があります。

#### ■ ピクチャーフォルダ

	1-11
項目	操作・補足
編集	静止画の編集をします。( <b>プ</b> P.9-12)
表示	ファイルを画面に表示します。
登録*	ファイルを壁紙、電話帳のイメージ画像やメニュー アイコンなどに登録します。 > 登録先を選択 ●登録された項目には、「★」が付きます。
ピクチャー情報	ファイル名、ファイルサイズなどを表示します。
S!メール添付	ファイルをS!メールで送信します。 ( <b>プ</b> P.13-4手順2以降)
デコレメール 作成	選択した画像を挿入してデコレメールを作成します。(プア13-9)
赤外線送信	ファイルを赤外線通信で送信します。( <b>プ</b> P.10-3)
ICデータ送信	ファイルをICデータ通信で送信します。 ( <b>プ</b> P.10-5)
ショートカット 登録	ショートカットに登録します。( <b>ぱ</b> P.1-19)

項目	操作・補足
microSDへ コピー	ファイルをmicroSDカードへコピーします。
microSDへ 移動	ファイルをmicroSDカードへ移動します。
登録表示位置	待受画面などに貼り付けて表示する場合の位置を 設定します。 > 表示位置を選択
ファイル名編集	ファイル名を編集します。
フォルダ移動	ファイルを別のフォルダに移動します。
スライドショー	フォルダ内の選択しているファイルから順番に表示します。また、切り替わる速度を選択できます。 > 標準/スロー
削除	1件削除します。 <b>&gt; YES</b>
全削除	全件削除します。 > 端末暗証番号を入力→ <b>YES</b>
複数選択	複数のファイルを選択して操作できます。 > ファイルにチェック→ <b>▽[メニュー]</b> →項目を選択
メモリ容量確認	メモリ容量を表示します。
ソート	表示される順番を変更します。 > 条件を選択
ピクチャー一覧/ファイル名一覧	ファイルの一覧表示を切り替えます。 ●一覧画面では <b>□[切替]</b> でも切り替えできます。
コンテンツ・ キー取得	コンテンツ・キーを取得するため、ウェブに接続 します。

※ TVコール発着信以外のTVコール関連の項目には、登録しても 「★」は付きません。設定を反映させるには、画像選択を自作に設定してください。(プP.18-1))また、メニューアイコン関連の項目の設定を反映させるには、メニューアイコン設定をカスタマイズに設定してください。(プP.18-4) ●ダウンロードしたマイ絵文字パッケージファイル (.gpk) を展開する間に電話がかかってきたり、電源を切ったりすると、マイ絵文字パッケージ内の絵文字がすべて表示されない場合があります。この場合は、ファイルを展開する操作をもう一度行ってください。

#### こんなこともできます!

- ●小さな静止画を画面の大きさに拡大して表示する(プP.9-6)
- ●静止画を編集する(**②**P.9-12)
- ●アニメを作成する ●電話帳に静止画を登録する(**②**P.9-13)

#### ■ 着うた・メロディフォルダ

●フォルダ内のファイル一覧画面の表示について(**貸**P.9-11)

● フォルフド30フ	ファイル 見画面の弦がについて(ロー・ロー)
項目	操作・補足
ファイル名編集	ファイル名を編集します。
メロディ再生	メロディを再生します。
着信音設定	<ul><li>&gt; 着信の種類を選択</li><li>●選択された項目には「★」が付きます。</li></ul>
ショートカッ ト登録	ショートカットに登録します。( <b>プ</b> P.1-19)
S!メール添付	ファイルをS!メールで送信します。 ( <b>プ</b> P.13-4手順2以降)
赤外線送信	ファイルを赤外線通信で送信します。( <b>プ</b> P.10-3)
ICデータ送信	ファイルをICデータ通信で送信します。 ( <b>プ</b> P.10-5)
microSDへ コピー	ファイルをmicroSDカードへコピーします。
着うた・ メロディ情報	タイトル、ファイル名などを表示します。
メモリ容量確認	メモリ容量を表示します。

項目	操作・補足
	> 削除方法を選択
	· 削除→YES
削除	・ <b>選択削除</b> →ファイルにチェック→ <b>図[完了]</b> →
	YES
	· <b>全削除→</b> 端末暗証番号を入力→ <b>YES</b>
ソート	表示される順番を変更します。
)— r	> 条件を選択
フォルダ移動	ファイルを別のフォルダに移動します。
microSD^	ファイルをmicroSDカードへ移動します。
移動	ファイルをIIII0100回力 1 特別のよう。
コンテンツ・	コンテンツ・キーを取得するため、ウェブに接続
キー取得	します。

#### ■ S!アプリ/生活アプリフォルダ

項目	操作・補足
スタート	S!アプリ/生活アプリを起動します。
セキュリティ レベル設定	セキュリティレベルを設定します。( <b>ご</b> P.15-4)
アプリ情報	アプリ名、アプリサイズなどを表示します。
ショートカッ ト登録	ショートカットに登録します。( <b>ご</b> P.1-19)
microSDへ 移動	アプリをmicroSDカードへ移動します。 (ただし、生活アプリは移動できません。)
削除	1件削除します。 > <b>YES</b>

#### **■** ミュージックフォルダ

- ●着うたフル® / WMA一覧画面表示中に利用できる機能 (ピアP.8-9) を参照
- ●フォルダ内のファイル一覧画面の表示について(**貸**P.9-11)

#### ■ ムービーフォルダ

●フォルダ内のファイル一覧画面の表示について(**貸**P.9-11)

- > 13 / D > 1 3 0 5	ファイル 見回回の投州について (ロー・3・11)		
項目	項目 操作・補足		
<b>登録</b> 着信音やスタートアップ画面に設定します。			
<b>ムービー情報</b> タイトル、ファイル名などを表示します。			
S!メール添付	ファイルをS!メールで送信します。 (プP.13-4手順2以降)		
赤外線送信	ファイルを赤外線通信で送信します。( <b>プ</b> P.10-3)		
ICデータ送信	ファイルをICデータ通信で送信します。 ( <b>௴</b> P.10-5)		
microSDへ コピー	ファイルをmicroSDカードへコピーします。		
microSDへ 移動	ファイルをmicroSDカードへ移動します。		
フォルダ移動	ファイルを別のフォルダに移動します。		
ショートカット 登録	ショートカットに登録します。( <b>ご</b> P.1-19)		
ファイル名編集	ファイル名を編集します。		
削除	1件削除します。 <b>&gt; YES</b>		
全削除	全件削除します。 > 端末暗証番号を入力→ <b>YES</b>		
複数選択	複数のファイルを選択して操作できます。 > ファイルにチェック→☑[メニュー]→項目を選択		
メモリ容量確認	メモリ容量を表示します。		
ソート	表示される順番を変更します。 > 条件を選択		
一覧表示切替	ファイルの一覧表示を切り替えます。 ●一覧画面では <b>回 [切替]</b> でも切り替えできます。		
コンテンツ・ キー取得	コンテンツ・キーを取得するため、ウェブに接続 します。		

#### ■ PC動画フォルダ

項目	操作・補足
コンテンツ 情報	タイトル、ファイル名などを表示します。
フォルダ移動	ファイルを別のフォルダに移動します。
コピー	ファイルを別のフォルダにコピーします。
複数選択	複数のファイルを選択して操作できます。 > ファイルにチェック→ <b>∑</b> [メニュー]→項目を選択
説明	テキスト形式の歌詞情報や説明を表示します。 > 歌詞表示/説明表示
メモリ容量確認	メモリ容量を表示します。
削除	1件削除します。 <b>&gt; YES</b>
全削除	全件削除します。 > 端末暗証番号を入力→ <b>YES</b>

#### ■ TVフォルダ

●静止画はピクチャーフォルダを参照

●伊正岡はピンプト・フォルクで多点				
項目	操作・補足			
タイトル編集	> タイトルを編集			
ビデオ情報	ビデオの番組、チャンネル名などを表示します。			
ショートカット 登録	ショートカットに登録します。( <b>プ</b> P.1-19)			
削除	1件削除します。 <b>&gt; YES</b>			
選択削除	> ファイルにチェック→ <b>図[完了]→YES</b>			
全削除	全件削除します。 > 端末暗証番号を入力→ <b>YES</b>			
メモリ容量確認	メモリ容量を表示します。			
一覧表示切替	ファイルの一覧表示を切り替えます。 ●一覧画面では <b>ロ [切替]</b> でも切り替えできます。			

#### ■ ブックフォルダ

= 77774W3			
項目	操作・補足		
再生	ファイルを再生します。		
サイト接続	ファイルにURL情報がある場合、そのサイトに接		
> 1 1 32490	続します。		
ブック情報	ファイル名、ファイルサイズなどを表示します。		
microSD^	ファイルをmicroSDカードへコピーします。		
コピー	7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
microSD^	ファイルをmicroSDカードへ移動します。		
移動			
フォルダ追加	新しいフォルダを追加します。		
ファイル名編集	ファイル名を編集します。		
フォルダ移動	ず移動 ファイルを別のフォルダに移動します。		
コンテンツ・	コンテンツ・キーを取得するため、ウェブに接続		
<b>キー取得</b> します。			
削除	削除します。		
תאונה	> YES		

# ■ きせかえアレンジフォルダ

●フォルダ内のファイル一覧画面の表示について(**貸**P.9-11)

0 2 3 70 2 1 302	ファイル 見画面の弦がについて(日1.5-11)		
項目	操作・補足		
プレビュー表示	ファイルをプレビュー表示します。		
一括設定	きせかえアレンジを一括で設定します。		
ファイル情報	タイトル、ファイル名などを表示します。		
microSDへ コピー	ファイルをmicroSDカードへコピーします。		
microSDへ 移動	ファイルをmicroSDカードへ移動します。		
ファイル名編集	ファイル名を編集します。		
削除	1件削除します。 <b>&gt; YES</b>		
全削除	全件削除します。 > 端末暗証番号を入力→ <b>YES</b>		
複数選択	複数のファイルを選択して操作できます。 > ファイルにチェック→ <b>▽</b> [メニュー]→項目を選択		
メモリ容量確認	メモリ容量を表示します。		
ソート	表示される順番を変更します。 > 条件を選択		
一覧表示切替	ファイルの一覧表示を切り替えます。 ●一覧画面では <b>ロ [切替]</b> でも切り替えできます。		
コンテンツ・キー 取得	コンテンツ・キーを取得するため、ウェブに接続 します。		
サイト接続 ファイルにURL情報がある場合、そのサイト 続します。			

#### ■ デコレメールテンプレートフォルダ

項目	操作・補足			
S!メール作成	ファイルをS!メールで送信します。( <b>プ</b> P.13-5)			
タイトル編集	タイトルを編集します。			
テンプレート 情報	タイトル、テンプレートサイズを表示します。			
削除	> YES			
選択削除	> ファイルにチェック→ <b>図[完了]→YES</b>			
全削除	> 端末暗証番号を入力→YES			

#### ■ その他ファイルフォルダ

項目	操作・補足		
ファイル情報 ファイル名、ファイルサイズなどを表示し			
S!メール添付	ファイルをS!メールで送信します。 ( <b>プ</b> P.13-4手順2以降)		
microSDへ コピー	ファイルをmicroSDカードへコピーします。		
ファイル名編集	ファイル名を編集します。		
フォルダ移動 ファイルを別のフォルダに移動します。			
削除	1件削除します。 > <b>YES</b>		
全削除	全件削除します。 > 端末暗証番号を入力→ <b>YES</b>		
複数選択	複数のファイルを選択して操作できます。 > ファイルにチェック[ <b>ン</b> ] [メニュー]→項目を選択		
メモリ容量確認	メモリ容量を表示します。		
ソート	表示される順番を変更します。 > 条件を選択		

#### お知らせ

●着うた・メロディフォルダ内のmp4/3gpファイルやムービー、ミュージック、きせかえアレンジフォルダ内のファイルはタイトルで一覧表示されます。タイトルがない場合は、本体保存時のファイル名がタイトルとして表示されます。タイトルは変更できず、ファイル名を編集しても一覧表示には反映されない場合があります。

# 静止画の利用/編集

# 静止画を編集する

●静止画によっては、編集できない場合があります。

#### メインメニューから データフォルダ▶ピクチャー

- 】 フォルダを選択→ファイルを選択→ [メニュー] → 編集
- 2 [メニュー]→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
マーカー	> マーカースタンプを選択→▼で位置を移動→
スタンプ	● [配置]
	●配置画面での操作
	· 回転/拡大/縮小する:[ <b>ンン] [メニュー]→</b>
	項目を選択
	· 選択し直す: 🖾 [ <b>取消</b> ]
	●追加するには:配置後に図 <b>[追加]</b>
フレーム合成	> フレームを選択
	· 180度回転するには:[ <b>ンン][メニュー]</b> →
	180度回転
	・フレームを変更するには: 🔼
	・フレーム一覧画面に戻るには: 🗹 <b>[取消]</b>
文字スタンプ	> 文字を入力→ で位置を移動→ [配置]
	●文字の内容/色/フォント/サイズを変更する
	には:配置画面で [メニュー]→項目を選択→
	各項目の操作
	●配置し直すには: 図 <b>[取消]</b>

項目	操作・補足
サイズ変更	> サイズを選択
	●選択し直すには: <b>図[取消]</b>
トリミング	> 画像サイズを選択→▼で切り出す部分へ移動
	→ [確定]
	● トリミング部分を選択し直すには:トリミング
	部分を決定後に <a>□</a> [取消]
レタッチ	> 項目を選択
	●選択し直すには: <b>図[取消]</b>
回転	> 右90度/左90度/180度
	●選択し直すには: <b>図[取消]</b>
明るさ	> 一で明るさを決定
S!メール添付*	編集した静止画を添付してS!メールを作成します。
	> <b>● [確定]→</b> メールを作成( <b>♪</b> P.13-4手順2以降)
	●ファイルは自動的に別保存されます。
	<ul><li>■ [■図]でもS!メール添付できます。</li></ul>
保存*	編集したファイルを上書き/別保存します。

※ 編集の操作を確定した後に選択できます。

3 ●[確定]→●[保存]

**4 YES**(上書き)/NO(別保存)

# アニメを作成する

#### 自作アニメを登録する

メインメニューから データフォルダ ▶ ピクチャー ▶ 自作アニメ

- 」 <未登録>→<1コマ目>~<20コマ目>
- 2 フォルダを選択→ファイルを選択
  - ●手順2を繰り返します。
- 3 □[完了]

# 自作アニメー覧表示中に利用できる機能

自作アニメー覧を表示中に**図[メニュー]**を押すと、次の操作ができます。

項目	操作・補足
タイトル編集	> タイトルを編集
自作アニメ設定	自作アニメを登録します。(プ上記)
表示	自作アニメを再生します。 ●自作アニメー覧で自作アニメを選択しても再生 できます。
登録	自作アニメを待受画面などに設定して表示します。 > 設定先を選択
ピクチャー情報	登録で設定した項目が表示されます。
自作アニメ解除	自作アニメの登録を解除します。 > <b>YES</b>

# 電話帳に静止画を登録する

- ●登録できる静止画は、最大300Kバイトで画像サイズが待受 (480×854) 以下のJPEG画像やGIF画像、VGA (480×640) 以下のPNG画像です。
- ●静止画を登録できる電話帳は、電話帳全体で最大100件です。
- ●USIM電話帳には登録できません。

# メインメニューから データフォルダ ▶ピクチャー

- フォルダを選択→ファイルを選択
  - → [メニュー]→登録→電話帳
- 2 新規で電話帳登録する場合

新規登録→登録の操作を行う(プP.4-4手順3以

降)→☑[完了]

静止画を追加登録する場合

**追加登録→**追加登録する電話帳を選択

→ 図 [完了] → YES

# フォルダ/ファイルの管理

# フォルダを管理する

データフォルダのピクチャー、ミュージック、ブック、 ムービー、着うた・メロディ、PC動画、その他ファイルの 各フォルダには、下記のような操作ができます。

#### メインメニューから データフォルダ

フォルダを選んで[У [メニュー]→項目を選択 

項目	操作・補足		
フォルダ追加	ユーザーフォルダを新規作成します。		
フォルダ名編集	ユーザーフォルダ名を編集します。		
フォルダ削除	ユーザーフォルダを削除します。 <b>&gt;</b> 端末暗証番号を入力 <b>→YES→YES</b>		
画像全削除**	> 端末暗証番号を入力→YES→YES		
プレイリスト 編集 <sup>**2</sup>	プレイリストを編集します。		
プレイリスト 解除 <sup>**2</sup>	編集したプレイリストを解除します。 > YES		
保存先フォル ダ選択 <sup>*3</sup>	<ul><li>microSDカードに保存する際の保存先フォルダを 設定します。</li><li>&gt; YES</li><li>● ブックの場合は、保存先フォルダの選択はできません。</li></ul>		
メモリ容量 確認*4	メモリ容量/件数を確認します。		

※1 ピクチャーフォルダのみ

※2 着うた・メロディ内のプレイリストフォルダのみ ※3 microSDカード内のみ ※4 ミュージックフォルダのみ

# プレイリストを利用する

着うた・メロディフォルダとムービーフォルダにプレイリスト を作成できます。

プレイリストには分類したファイルを呼び出して再生するのに 必要な情報のみが保存され、ファイルの保存場所は変わりませ  $h_{\circ}$ 

# 着うた・メロディのプレイリストを作成する

# メインメニューから データフォルダ▶着うた・メロディ

- プレイリストを選んで[x][メニュー]→ プレイリスト編集
- 2 順番を選択→フォルダを選択→ファイルを選択 ●手順2を繰り返します。
- 3 □[完了]

# プレイリストを再生するには

メインメニューから データフォルダ▶着うた・メロディ ▶プレイリスト

- 登録順に再生されます。

#### プレイリストから1曲解除するには

手順]のあと曲を選択→メロディ解除

#### プレイリストから全曲解除するには

手順 ] で [メニュー] → プレイリスト解除 → YES

#### お知らせ

●mp4/3gpファイルは登録できません。ミュージックプレイヤーのプレイリストでのみ登録できます。

# ムービーのプレイリストを作成する

#### メインメニューから データフォルダ▶ムービー ▶プレイリスト

- 1 プレイリストを選択
- 2 順番を選択→フォルダを選択→動画を選択●手順2を繰り返します。
- 3 □[完了]

#### プレイリストを再生するには

**メインメニューから データフォルダ**▶**ムービー**▶**プレイリスト** ▶プレイリストを選んで回[再生]

●登録順に再生されます。

#### 登録したムービーを解除するには

| 手順1のあと(動画を選んで)| **▽| | メニュー| → 1 件解除/全解除→** | **YES** 

#### 登録したムービーの順番を変更するには

手順1のあと**▽[メニュー]→曲順変更→**動画を選択→変更先を選択 →**□[完了]**→**□[完了]** 

# microSDカードの利用

- ●本機では市販の2GバイトまでのmicroSDカード、16GバイトまでのmicroSDHCカードに対応しています。(2008年12月現在) microSDカードの製造メーカーや容量など、最新の動作確認情報 については下記のサイトをご覧ください。また、掲載されている microSDカード以外については、動作しない場合がありますのでご注意ください。
  - ・Yahoo!ケータイから P-egg (2008年12月現在) Yahoo!ケータイトップページ→メニューリスト→辞書・ツール →ケータイメーカー→P-egg
  - ・パソコンから http://panasonic.jp/mobile/ なお、掲載されている情報は動作確認の結果であり、すべての 動作を保証するものではありませんので、あらかじめご了承く ださい。
- ●市販のmicroSD/microSDHCカードを使用するときは、本機で フォーマットしてください。(♪P.9-17)

#### お知らせ

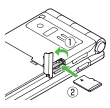
- microSDカードの登録内容は、事故や故障によって、消失または変化してしまうことがあります。大切なデータは控えをとっておかれることをおすすめします。なお、データが消失または変化した場合の損害につきましては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ●microSDカードには、書き込み禁止スイッチはありません。 データの消去や上書きなどにご注意ください。

# microSDカードを取り付ける/取り外す

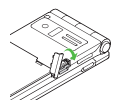
●必ず電源を切った状態で行ってください。

# microSDカードを取り付ける

- microSDカードスロットの カバーを開け、図の向きで microSDカードを差し込む
  - ●「カチッ」と音がするまでゆっくり 奥に差し込みます。



2 カバーを閉じる



#### 正常に取り付けが完了したかどうか確認する

正常に取り付けが完了した場合は、電源を入れると「■」が表示されます。「■」が表示された場合はmicroSDカードを使用できません。microSDカードを取り外して、再度取り付けてください。再度取り付けても「■」が表示される場合は、microSDチェックディスク(ピータ-9-20)またはmicroSDカードのフォーマット(ピータ-9-17)を行ってください。(その他のアイコン表示についてピータ-1-9)

#### microSDカードを取り外す

microSDカードスロットの カバーを開け、microSD カードを指先で軽く 押し込む



●軽く押し込んでから手を離すと、 microSDカードが少し出てきま す。

- 2 microSDカードを取り出し、カバーを閉じる
  - ●カバーを閉じるには(♪左記)

#### お知らせ

- ●「■」が点滅しているときに、電源を切ったりmicroSDカードや電池パックを取り外したりしないでください。 microSDカードが故障したりデータが壊れたり不正なファイルが作成される可能性があります。
- ●取り付け/取り外しを行うときに、microSDカードが飛び出す ことがありますのでご注意ください。

# microSDカードをフォーマット(初期化)する

● フォーマットすると、microSDカード内のすべてのデータが消去 されます。

#### メインメニューから ツール▶SDバックアップ

- 一覧画面で[У/[メニュー]→ microSDフォーマット
- ラ 端末暗証番号を入力→YES

#### お知らせ

- ●フォーマット中は、絶対に電源を切ったりmicroSDカードや電 池パックを取り外したりしないでください。 microSDカードまたは本機が故障する恐れがあります。
- ●パソコンなどの他機器でフォーマットしたmicroSDカードは、 本機では使用できないことがあります。使用できる場合でも、動 作が遅くなったりmicroSDカードの寿命を縮めることがありま す。必ず本機でフォーマットしてから使用してください。
- ●非対応のmicroSDカードはフォーマットできません。
- ●フォーマットが正常に行われなかった場合は、本機の電源を切っ てmicroSDカードを取り外し、もう一度取り付けてから再度 フォーマットしてみてください。

# microSDカード内のデータを表示する

microSDカードにバックアップした電話帳、カレンダー、 予定リスト、メール、メモ帳、ブックマークを表示します。

メインメニューから ツール▶SDバックアップ

データの分類を選択



分類一覧表示画面

ファイルを選択 バックアップした日付がファイル名とし

て表示されます。



ファイル一覧画面

3 データを選択



データー覧画面



データ詳細画面

#### お知らせ

●microSDカードにバックアップしたメールの文字などが正しく 表示されないときは、本体へコピー(プP.9-18)し、 文字コード変換(ご)P.13-21) を行ってみてください。

# microSDカードへのデータバックアップについて

本機に登録している電話帳、カレンダー、予定リスト、 メール、メモ帳、ブックマーク、コンテンツ・キーを本体から microSDカードへバックアップできます。バックアップした データはmicroSDカードから本体に読み込むことができます。

●コンテンツ・キーをバックアップする(**貸**P.9-21)

#### microSDカードにバックアップする

#### メインメニューから ツール▶SDバックアップ

- 1 バックアップしたい分類を選んで**™**[メニュー]→microSDへコピー(→ブックマークの場合、項目を選択)
- 2 端末暗証番号を入力→YES 選んだ分類のデータ全件がmicroSDカードにバックアップされます。

1件ずつmicroSDカードにバックアップするには バックアップしたいデータの画面で「☑[メニュー]→ microSDヘコピー→YES

# microSDカードから読み込む

#### メインメニューから ツール▶SDバックアップ

分類を選択

# 2 1件ずつ読み込む場合

ファイルを選択→データを選んで

[メニュー]→本体へ追加コピー

#### 1ファイルを読み込む場合

ファイルを選んで**[メニュー]→** 

本体へ追加コピー∕本体へ上書コピー→

端末暗証番号を入力

#### 全ファイルを読み込む場合

☑ [メニュー]→全件本体へ追加コピー/ 全件本体へ上書コピー→端末暗証番号を入力

3 YES

#### お知らせ

- ●本体へ上書コピー/全件本体へ上書コピーを行うと、本機に登録されている同じ分類のデータはすべて消去されます。ご注意ください。
- 10MB以上のファイルはmicroSDカードから本体に移動/ コピーが行えません。
- ●他のソフトバンク携帯電話でバックアップしたデータを本機で読み込んだ場合、データの項目や長さによっては、読み込めなかったりデータの一部が欠落することがあります。

#### こんなこともできます!

●microSDカードのデータを削除する ●microSDカードのメモリ 使用容量を確認する (ぱP.9-20)

# microSDカードを使ってパソコンなどと データのやりとりをする

#### microSDカードのフォルダ構成

本体からmicroSDカードに保存/バックアップしたデータは次 のようにフォルダ管理されています。

●データの種類によって保存するフォルダを選択してください。

DCIM					
●保存先をmicroSDカードに設定して撮影した静止画					
F	PRIVATE				
N	MYFOLDER				
Utility					
		Calendar	Calendar.BCK	カレンダーのバックアップ	
		Contacts	Contacts.BCK	電話帳のバックアップ	
		Rights		コンテンツ・キーのバックアップ	
		Tasks	Tasks.BCK	予定リストのバックアップ	
		Memo	Memo.BCK	メモ帳のバックアップ	
	١	/lail			
		Drafts	Drafts.BCK	下書きメールのバックアップ	
		Inbox	Inbox.BCK	受信ボックスのバックアップ	
		Outbox	Outbox.BCK	未送信メールのバックアップ	
		Sent Messages	Sent Messages.BCK	送信済みメールのバックアップ	
	_	/ly Items	Messages.DCK		
	Book			電子ブック	
			Bookmarks.BCK	ブックマークのバックアップ	
		Custom Sc		S!おなじみ操作のデータ	
		Flash(R)		Flash®	
		Games and	d More	S!アプリ	

	N	Music	拡張子が次のいずれかの音楽 ファイル
		Other Documents	.3gp、.mp4、.smc その他ファイル
İ	F	Pictograms	マイ絵文字
	F	Pictures	本体メモリからmicroSDカードのメインフォルダへ移動/ コピーした静止画
	5	Sounds & Ringtones	拡張子が次のいずれかの音楽 ファイル 5MBまでの .3gp、.mp4 300KBまでの .mid、.midi、 .amr
	V	/ideos	本体メモリからmicroSDカードのメインフォルダへ移動/ コピーした動画
	V	/irtual Space	S!タウンの機能などを拡張 するS!アプリ
	V	VMFile*	パソコンなどからmicroSD カードへ保存したPC動画

#### SD VIDEO

- ●保存先をmicroSDカードに設定して撮影した動画
- ●著作権保護ファイルには、拡張子が上記とは異なるものがあります。
- 動画をmicroSDカードから本体に移動/コピーする際、データに よってはファイル形式やファイルサイズが変わることがあります。
- ※ WMFileがMYFOLDERのMy Items内にない場合は、フォルダを 新規作成し、WMFileと名前を付けて、その中に保存してくださ W)

# microSDカードのデータを利用する

microSDカードを本機に挿入した状態で、USBケーブル(オプション品)でパソコンに接続し、microSDカード内のデータをパソコンに読み込み、またはパソコンからmicroSDカードに書き込むことができます。

#### 以下の機器が必要です。

- ●接続ケーブル: USBケーブル
- ●パソコン:USBポート装備
  - (Universal Serial Bus Specification Rev1.1準拠)
- ●対応OS: Windows® 2000、Windows® XP、Windows Vista® (各日本語版)

#### メインメニューから 設定 ▶ 外部接続 ▶ USBモード設定 ▶ microSDモード

- ↑ 本機の電源を入れた状態で、本機とパソコンを USBケーブルで接続する
  - ●パソコンがmicroSDカードを認識します。
  - ●本機の待受画面に「掣」が表示されます。

#### お知らせ

- ●データの読み込み/書き込み中に着信があった場合、通話中も読み込み/書き込みは継続されます。通話終了後は、パソコン画面のアイコン表示を見て、読み込み/書き込みが完了しているかどうかを確認してください。
- microSDカードに保存されたファイル名をパソコンなどで変更 した場合、本機で表示されなくなることがあります。

# microSDカードに関する機能

#### ■ microSDカード内のデータを修復する(microSDチェック ディスク)

メインメニューから ツールトSDバックアップト

[メニュー]

| microSDチェックディスクトYES

- ●チェック中は、絶対に電源を切ったりmicroSDカードや電池パックを取り外したりしないでください。microSDカードまたは本機が故障する恐れがあります。
- microSDカードの使用状況によっては完了まで30秒から数分程度かかる場合があります。
- ●非対応のmicroSDカードやフォーマットが正しく行われていない microSDカードはチェックできません。
- ●修復できなかったファイルやフォルダは削除されることがあります。

#### ■ microSDカードのデータを削除する

**メインメニューから ツール ▶ SDバックアップ** ▶ 分類を選択 ▶ (ファイルを選んで) ☑ [メニュー] → 削除 / 全削除 (→全削除の 場合、端末暗証番号を入力) → YES

■コンテンツ・キーは削除できません。

# ■ microSDカードのメモリ使用容量を確認する メインメニューから ツールトSDバックアップト | メニュー] トmicroSD情報表示

#### ■ コンテンツ・キーをバックアップする

コンテンツ・キーを本体からmicroSDカードにコピー、または microSDカードから本体にコピーできます。

メインメニューから 設定 ▶ セキュリティ設定 ▶ コンテンツ・キー ▶ microSDへコピー / microSDからコピー ▶ 端末暗証番号を入力

- 有効期限や使用可能回数に制限があるコンテンツ・キーはバック アップできません。
- ●読み込むときは、バックアップ時に装着されていたUSIMカードが必要となります。
- ●機種変更などを行う場合、microSDカードからコンテンツ・キー を読み込めるのは対応機種のみです。また、機種によっては、コ ンテンツ・キーのバックアップをコピーではなく移動として行う ものもあります。詳しくはお問い合わせ先までご連絡ください。
- コンテンツ・キーのパックアップは、先に保存されているパックアップファイルを消去してから行われます。1回パックアップしたあとに新しく取得したコンテンツ・キーも合わせてパックアップしたい場合、前回のパックアップファイルを一旦本体にコピーし、再度パックアップすると、すべてのコンテンツ・キーをパックアップできます。

# 10

# 通信・外部接続

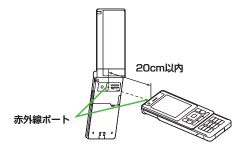
赤外線通信	10-2
赤外線通信をご利用になる前に	10-2
データを1件/複数件送受信する	10-3
データを全件送受信する	10-3
ICデータ通信	10-4
データを1件送受信する	
データを全件送受信する	10-5
Bluetooth®	10-6
Bluetooth® をご利用になる前に	10-6
Bluetooth® 機器を登録/接続する	10-7
Bluetooth® の機能を停止する	10-8
Bluetooth® 機器を接続待ちにする	10-9
Bluetooth® 通信で電話帳を送受信する	10-9
Bluetooth® に関する機能	10-10
ソフトバンクユーティリティーソフト	10-11
USB	10-11
USBの接続モードを設定する	10-11
USBケーブルを使ってデータ転送をする	10-11
USBケーブルを使ってデータ通信をする	10-12
AV出力	10-13
本機をテレビに接続する	10-13

# 赤外線通信

# 赤外線通信をご利用になる前に

電話帳やスケジュール、メール、ブックマーク、撮影した画像 などのデータを他の赤外線通信対応機器 (パソコンや携帯電話 など) とやりとりできます。

- ●本機の赤外線通信機能は、IrMC1.1規格に準拠しています。ただし、相手側の機器がIrMC1.1に準拠していても、送受信できないデータがあります。
- ●赤外線ポートが汚れていると、通信失敗の原因になることがあります。汚れているときは、傷がつかないように柔らかい布でふいてください。
- ●直射日光が当たる場所や蛍光灯の真下、赤外線装置の近くでは、 これらの影響によって正常に通信できない場合があります。
- ●本機と赤外線通信対応機器の赤外線ポートを20cm以内に近づけてください。このとき、両方の赤外線ポートがまっすぐに向き合うようにし、データの送受信が終わるまで動かさないでください。また、間に物を置かないようにしてください。



#### 赤外線通信で送受信できるデータ

転送条件転送可能データ	1件	全件
電話帳(オーナー情報)	0	最大1000件
スケジュール*1	0	最大1000件
予定リスト	0	最大100件
受信メール	0	最大1000件
送信メール	0	最大500件
下書きメール	0	最大10件
メモ帳	0	最大20件
メロディ	0	×
<b>静止画</b> **2**3	0	×
<b>動画</b> **3	0	×
ブックマーク(Yahoo!ケータイ、PCサイトブラウザ)	0	それぞれ最大100件

- ○:転送できます。 ×:転送できません。
- ※1 登録した休日・記念日は送受信できません。
- ※2 Flash®画像も含みます。
- ※3 複数件の送受信もできます。

#### お知らせ

- ●以下のデータは送信できません。
  - ・本機外への出力が禁止されているファイル
  - ・USIMカード内の電話帳やSMS
- ●データ受信中に本機に保存できるそれぞれの最大数に達すると、 それ以上受信できません。(メモリ容量一覧ごP.19-23)

# データを1件/複数件送受信する

◆赤外線通信で送受信できるデータについて(プP.10-2)

# データを送信する

1 送信するデータの画面で以下の操作を行う

送信するデータ	操作・補足
電話帳	> [メニュー]→赤外線送信→電話帳送信
オーナー情報	> 🗖 [赤外線]
メール	> [メニュー]→赤外線通信→1件
ブックマーク	> [メニュー]→外部機器送信→赤外線送信→
	1件送信
静止画/動画	> [メニュー]→赤外線送信
	●複数件送信する場合は、[x][メニュー]→
	<b>複数選択→</b> 送信するデータを選択→
	ⅳ[メニュー]→赤外線送信
上記以外	> [メニュー]→赤外線送信

#### **>** YES

データの送信を開始します。

# データを受信する

#### メインメニューから ツール▶赤外線受信▶受信

¶ データを受信したら、YES

30秒以内に送信側からデータを送信してください。

●続けて受信する場合は、確認画面で**YES**を選択します。

# データを全件送受信する

#### 全件送受信時のご注意

●全件受信すると、それまで登録していたデータはシークレット データや保護データも含めすべて削除され、受信データで上書 きされます。

シークレットモードで登録していたデータも削除されます。

●電話帳を全件送信するとオーナー情報のデータも一緒に送信され、受信側のオーナー情報は、自局番号以外すべて上書きされます。

#### 認証パスワードについて

認証パスワードは赤外線通信やICデータ通信で全件送受信を行う際に任意に設定する4桁の数字です。受信側/送信側とも同じ認証パスワードを入力する必要があります。

# データを全件送信する

送信するデータの画面で以下の操作を行う

送信するデータ	操作・補足
電話帳	> [ゾ[メニュー]→赤外線送信→電話帳全件送信
メール	> [メニュー]→赤外線通信→全件
ブックマーク	> ☑[メニュー]→外部機器送信→赤外線送信→ 全件送信
上記以外	> [メニュー]→赤外線全件送信

2 端末暗証番号を入力→認証パスワードを入力→

#### YES

相手側で同じ認証パスワードを入力すると、データの送信を開始します。

#### データを全件受信する

#### メインメニューから ツール ▶ 赤外線受信 ▶ 全件受信

■ 端末暗証番号を入力→送信側で入力した認証 パスワードと同じ番号を入力→YES→YES 登録しているデータが削除され、データの受信を開始します。

# ICデータ通信

他のICデータ通信対応の携帯電話とかざすことで、リーダー/ ライター機能を利用してデータの送受信ができます。

●送受信できるデータの種類などは赤外線通信と同様です。 (プ・P.10-2)

ただし、複数件送信はできません。

- ●ICカードロック(プPP.16-5)を設定中はICデータ通信はできません。
- ●データを受信するときは、起動しているすべてのメニュー機能を 終了させてください。
- ●充電中はデータを送信できません。



**分**マークを お互いに重ねる

## データを1件送受信する

#### ICデータ1件受信設定について

- ●ICデータ1件受信設定は、お買い上げ時はONに設定されています。OFFの場合、データの1件受信はできません。
- ON/OFFを設定するには:メインメニューから おサイフケータイ ▶ ICカード設定 ▶ ICデータ1件受信設定 ▶ ON/OFF

## データを1件送信する

送信するデータの画面で以下の操作を行う

送信するデータ	操作・補足
電話帳	> 図[メニュー]→ICデータ送信→電話帳送信
オーナー情報	> ፟ [IC送信]
メール	> [メニュー]→ICデータ送信→1件
ブックマーク	> [メニュー]→外部機器送信→ICデータ送信→
	1件送信
上記以外	<b>&gt; [メニュー]→ICデータ送信</b>

#### 2 YES

## データを1件受信する

## データを全件送受信する

●全件送受信時のご注意/認証パスワードについて(プP.10-3)

## データを全件送信する

▮ 送信するデータの画面で以下の操作を行う

送信するデータ	操作・補足
電話帳	> [メニュー]→ICデータ送信→
	電話帳全件送信
メール	> [ゾ[メニュー]→ICデータ送信→全件
ブックマーク	> ☑ [メニュー]→外部機器送信→ICデータ送信→
	全件送信
上記以外	<b>&gt; [シニュー]→ICデータ全件送信</b>

2 端末暗証番号を入力→認証パスワードを入力→

#### YES

相手側で同じ認証パスワードを入力すると、データの送信を開始します。

## データを全件受信する

- ▮ 送信側と本機(受信側)の2マークを重ねる
- 2 YES→端末暗証番号を入力→ 送信側で入力した認証パスワードと同じ番号を入力

登録しているデータが削除され、データの受信を開始します。

## Bluetooth®

Bluetooth®機器と本機をBluetooth®通信で接続すると、 以下の機能が利用できます。

機能	機器(例)	内容
ハンズフリー通話 (プP.10-10)	ヘッドセット ハンズフリー機器	ワイヤレスでハンズフリー通 話ができます。
ワイヤレス再生 (プP.10-10)	オーディオ機器	デジタルテレビやビデオの 音声、ミュージックブレイ ヤーの音楽などを外部ス ピーカーなどからワイヤレ スで再生できます。
インターネット接続 (ピアP.10-10)	パソコン	本機を外部モデムのように 使って、ワイヤレスでイン ターネットに接続できます。
電話帳の送受信 (ごP.10-9)	パソコン 携帯電話	電話帳のデータをワイヤレスで送受信できます。

#### こんなこともできます!



- 設定 ●接続中のヘッドヤット機器やハンズフリー機器に着信音を送 信しない ●ヘッドセット機器やハンズフリー機器で通話中に Bluetooth® が切断されたときに本機で诵話を継続する
  - ●ヘッドセット機器を接続していても常に本機から発信する
  - ●ハンズフリー機器接続中に発信/着信応答した場合、常にハ ンズフリー機器側で诵話する(**プ**P.18-15)

## Bluetooth® をご利用になる前に

## 本機のBluetooth®の主な仕様

通信方式	Bluetooth® 標準規格 Ver 2.0+EDR準拠
対応プロファイル*1	HSP: Headset Profile HFP: Hands-Free Profile A2DP: Advanced Audio Distribution Profile AVRCP: Audio Video Remote Control Profile DUNP: Dial-up Networking Profile OPP: Object Push Profile
出力	Bluetooth® Power Class2
使用周波数带**2	2.4GHz (2.402GHz~2.480GHz)
<b>通信距離</b> **3	約10m

- ※1 接続する相手機器もBluetooth®機器であり、同じプロファイ ルに対応している必要があります。
- ※2 Bluetooth®機器が使用する電波帯(2.4GHz帯)は、さまざま な機器が共有しています。それらの影響によって、通信速度/通 信距離が低下したり、通信が切断されることがあります。
- ※3 機器間の距離や障害物、電波状況、相手機器などにより変化し ます。

## Bluetooth® 利用時のご注意

- ●本機はすべてのBluetooth®機器との接続/動作を保証するもの ではありません。
- ●接続するBluetooth®機器は、Bluetooth® SIGの定める Bluetooth®標準規格に適合し、認証を取得している必要があり ます。
- ●接続するBluetooth®機器が上記Bluetooth®標準規格に適合して いても、相手機器の特性や仕様によっては接続できない、操作方 法や表示/動作が異なる、データのやりとりができないなどの現 象が発生することがあります。
- 诵信を中断する操作を行った場合、実際に中断が完了するまでに 時間がかかる場合があります。
- ●ワイヤレス通話やハンズフリー通話をするとき、接続機器や通信 環境により雑音が入ることがあります。
- ◆ヘッドセット機器/ハンズフリー機器の使いかたについては、 各機器の取扱説明書を参照してください。

## Bluetooth®機器を登録/接続する

Bluetooth®機器と接続するときは、あらかじめ本機に Bluetooth®機器を登録し、各機能に対応したサービスで接続 する必要があります。

## Bluetooth®機器を検索して登録する

近くにあるBluetooth®機器を検索し、検索・登録デバイスリス トに登録します。

- ●登録した機器は、次回からBluetooth® パスキーを入力する必要 がなくなります。
- ●一度に最大20件検索でき、最大10件検索・登録デバイスリスト に登録できます。
- ●登録する機器は、あらかじめ接続待ちの状態にしておいてくださ い。(**プ**P.10-9)

#### メインメニューから ツール▶Bluetooth ▶検索・登録デバイスリスト

YES\*

検索が始まり、本機に応答してきた機器のデバイス種別アイコ ンとデバイス名称が表示されます。

- 登録したい機器が表示されない場合は、☑ 「検索」を押します。 ※ すでに登録した機器がある場合は、リスト表示の中から登録 したい機器を選択→サービスを選択
- 機器を選択→YES→端末暗証番号を入力
- Bluetooth®パスキーのテキストボックスを選択→ Bluetooth® パスキーを入力

## ▲ サービスを選択

Bluetooth®機器と接続します。接続が完了すると、画面上部 に「♪ (青色)」が点滅します。一定時間Bluetooth®機器との 通信がないと「☆ (黒色)」の点灯に変わり、低消費電力状態と なります。

- ●複数のサービスが利用できる機器の場合は、続けて他のサー ビスを追加する確認画面が表示されます。
- ●接続中は「¼ (青色)」、接続待ちは「¼ (グレー)」が表示 されます。
- ●ダイヤルアップを選択した場合は、本機を接続待ちにします。
- ●登録した機器が対応しているプロファイルによらず、

ダイヤルアップは選択できます。

#### Bluetooth® パスキー (認証コード) について

Bluetooth®パスキーはBluetooth®機器どうしを接続する際に任 意に設定する1~16桁の英数字です。デバイス登録を行うときに は、受信側/送信側とも同じパスキーを入力する必要があります。

- すでに登録済みの機器の場合、パスキーの入力は必要ありません。
- 検索・登録デバイスリスト画面について
- デバイス種別

デバイス種別アイコンが表示さ れます。

2 デバイス名称

デバイス名称が表示されます。 検索時に名称が検出できなかっ た場合はBluetooth® アドレス が表示されます。



6 接続状態

■:接続中 □:未接続 □:未検出 ■:未登録

#### 4 保護

登録内容が保護されている場合に表示されます。

#### 6 プロファイル状態

プロファイルの状態を表すアイコンが表示されます。

表示例	文字色	背景色	枠色	状態
HSP	青	グレー	なし	未接続(未登録)
HSP	青	グレー	青	未接続(登録済み)
HSP	白	緑	なし	接続中
HSP	緑	白	緑	接続待ち
HSP	白	薄緑	なし	優先デバイス設定
HSP	グレー	グレー	なし	未対応

#### こんなこともできます!

設定 ●本機周辺のBluetooth®機器を検索する時間を設定する (**⊈**P.18-15)

## Bluetooth®の機能を停止する

接続中や接続待ちのサービスをすべて停止し、本機の Bluetooth®機能をOFFにします。

メインメニューから ツール ▶ Bluetooth

#### Bluetooth OFF→YES

●前回起動していたBluetooth®の接続待ちの状態を有効にす るには: Bluetooth ON

## Bluetooth®機器を接続待ちにする

#### メインメニューから ツール▶Bluetooth▶接続待ち

- **】** 接続待ちにするサービスにチェック→ 図 [完了]
  - ●解除する場合は、解除するサービスを選択し、チェックを外します。

## Bluetooth® 通信で電話帳を送受信する

## データを送信する

- ¶ 電話帳の画面で「図[メニュー]→ Bluetooth送信
- 2 1件送信する場合

電話帳送信→送信先のBluetooth® 機器を選択

全件送信する場合

電話帳全件送信→送信先のBluetooth®機器を選択→端末暗証番号を入力

3 YES

## データを受信する

## メインメニューから ツール ▶ Bluetooth ▶ Bluetooth 受信

1 1件受信する場合

受信→YES

#### 全件受信する場合

全件受信→端末暗証番号を入力→YES→YES

●データ受信中に本機に保存できるそれぞれの最大数に達すると、それ以上受信できません。(ぴ)P.19-23「メモリ容量一覧」)

#### こんなこともできます!

●電話帳送信時の認証と暗号化の設定をする ●電話帳全件送信時にパスワードを入力する(プア.18-15)

## Bluetooth® に関する機能

#### 共通操作 メインメニューから ツール ▶ Bluetooth

■ 検索・登録デバイスリスト画面表示中に利用できる機能 検索・登録デバイスリスト→ 「メニュー」→ 頂目を選択 (下記参照)

104014	スタスト・  五  [スーユー]・荷口・6 屋が(「町多無)
項目	操作・補足
デバイス登録	> 端末暗証番号を入力→登録の操作を行う
	( <b>௺</b> P.10-7手順3以降)
優先デバイス	音声電話やTVコール着信時に優先して接続する
設定	Bluetooth®機器を設定します。
	●ヘッドセットサービス対応のBluetooth® 機器
	のみ設定できます。
	●解除する場合は同様の操作を行います。
保護/解除	デバイス機器を保護/解除します。保護することに
	よって削除や上書きされないように設定できます。
デバイス名称	> デバイス名称を入力
変更	
登録デバイス 削除	> YES
登録デバイス	デバイス機器のデバイス名称やBluetooth® アドレ
情報	ス、デバイス種別、対応プロファイルを表示します。
ショートカット 登録	ショートカットに登録します。( <b>プ</b> P.1-19)

#### ■ Bluetooth® 機器を使ってワイヤレスでハンズフリー通話 する

検索・登録デバイスリスト→機器を選択→ ヘッドセット/ハンズフリー→YES→Bluetooth®機器で電話を かける/受ける

#### ■ Bluetooth® 機器を使ってワイヤレスで再生する 検索・登録デバイスリスト→機器を選択→オーディオ→ デジタルテレビを視聴/動画やビデオ、音楽を再生

- ◆SCMS-T方式の著作権保護に対応しているA2DP対応 Bluetooth®機器でのみデジタルテレビやビデオの音声を再生できます。
- Bluetooth® 機器を使ってワイヤレスでインターネット 接続する

#### 検索・登録デバイスリスト→機器を選択→ダイヤルアップ

- ●ダイヤルアップ接続待ち状態になります。
- ●Bluetooth®機器のモデム設定や操作のしかたについては、ご使用になる機器の取扱説明書を参照してください。 パソコンをご利用の場合、パソコンにユーティリティーソフトウエア(930P)の「Modem Wizard」を下記のURLよりダウンロードし、インストールする必要があります。

http://panasonic.jp/mobile/support/download/930p/index.html

- ●ダイヤルアップ接続方法については、「Modem Wizard」のヘルプを参照してください。
- 携帯電話にパソコンやPDAを接続してインターネットをご利用になる場合は、短期間で大量のパケット通信が行われることが多く、パケット通信料が高額になる可能性があります。通信料を確認しながらのご利用をおすすめします。
- Bluetooth® 機器をダイヤルアップ登録待ちにする ダイヤルアップ登録待ち→端末暗証番号を入力→YES→ Bluetooth® パスキーのテキストボックスを選択→ Bluetooth® パスキーを入力

10

## ソフトバンクユーティリティーソフト

ソフトバンクユーティリティーソフトを利用すると、 ソフトバンク携帯電話の電話帳、カレンダー、予定リスト、 メール、ブックマーク、メモ帳、データフォルダなどを パソコンから閲覧/編集することができます。

●ソフトバンクユーティリティーソフトの詳細、およびダウンロードについては、下記のURLなどで、ご確認ください。 http://mb.softbank.jp/r/utilitysoft/cd/

#### お知らせ

- ●ソフトバンクユーティリティーソフトをご利用になるには、 USBケーブル(オプション品)が必要になります。
- ●データフォルダのS!アプリ/PC動画/TV/生活アプリ/ ブック/きせかえアレンジ/デコレメールテンプレート/ その他ファイルはバックアップできません。
- ●著作権保護ファイルはバックアップできない場合があります。
- ●USBモード設定は通信モードに設定してください。(プ右記)

## USB

本機とパソコンを指定のUSBケーブル(オプション品)で接続して、データ転送やデータ通信ができます。

## USBの接続モードを設定する

《お買い上げ時》通信モード

#### メインメニューから 設定▶外部接続▶USBモード設定

1 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
通信モード	パケット通信、64Kデータ通信、データ送受信や USBハンズフリー対応機器での通話ができます。 (プ左記)
microSDモード	microSDカード内のデータの読み込み/書き込みができます。( <b>プ</b> P.9-20)
MTP <del>T</del> -F	パソコン上のS!ミュージックコネクトとの間で 楽曲データの転送、削除などができます。 (ぱ)P.8-4)

## USBケーブルを使ってデータ転送をする

- ●ソフトバンクユーティリティーソフトを使って転送する (ごを定記)
- microSDモードを使って転送する(プP.9-20)

10

## USBケーブルを使ってデータ通信をする

パソコンと本機を接続して、本機を外部モデムのように使って インターネットに接続できます。

● ユーティリティーソフトウェアを下記のURLよりダウンロードしてインストールする必要があります。

http://panasonic.ip/mobile/support/download/930p/index.html

- 1 ユーティリティーソフトウェア(930P)の 「USBドライバ」と「Modem Wizard」をパソ コンにダウンロードし、インストールする
- **2** 本機を**通信モード**(**)**P.10-11)に設定し、 パソコンと本機をUSBケーブルで接続する
  - ●USBケーブルの接続は、本機の電源を入れた状態で行ってください。
- 3 「Modem Wizard」を起動し、通信設定を行う
  - ●「Modem Wizard」は、APNやダイヤルアップの設定が簡単に行えるツールです。

設定方法、起動方法については、「Modem Wizard」のヘルプを参照してください。

#### お知らせ

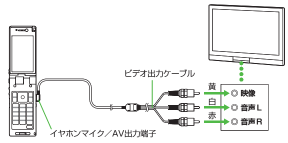
●携帯電話とパソコンやPDAを接続してインターネットをご利用 になる場合は、短期間で大量のパケット通信が行われることが多 く、パケット通信料が高額になる可能性があります。通信料をご 確認いただきながらご利用されることをお勧めします。

## AV出力

当社指定のビデオ出力ケーブル(オプション品)を使って、TV コール中の画像、デジタルテレビ、本機に保存した静止画や動 画をテレビなどに表示できます。

●AV出力対応のS!アプリを表示することもできます。

## 本機をテレビに接続する



- 1 イヤホンマイク/AV出力端子のカバーを開ける
- **2** ビデオ出力ケーブルの接続プラグをイヤホンマイク/AV出力端子に差し込む
- **3** ビデオ出力ケーブルをテレビの映像/音声入力端 子に差し込む

- 4 テレビ出力したい画像を本機に表示
  - ●デジタルテレビの映像をテレビに表示するには:▼/「メニュー」→AV出力→YES
  - 動画の画面サイズを切り替えるには: 歯
  - ●S!アプリを表示するには:S!アプリ起動中にワッハメル刺

#### お知らせ

- ●ファイルによってはテレビ表示できない場合があります。
- ●画面サイズの切替機能については、テレビの種類によっては、切り替わらない場合があります。

# セキュリティ

端末暗証番号の変更 ロック機能		
電源を入れたときにPINコードで認証を行う (PINコード設定) 誤ってボタンを押すのを防ぐ(誤動作防止)	. 1	1-2
他の人が使用できないようにする (プライバシーキーロック)	. 1	1-4
(パーソナルデータロック)本機を閉じたときのロックの設定をする	. 1	1-4
(閉じタイマーロック設定)本機の使用を離れた場所から禁止する	1	1-5
(安心遠隔ロック)ダイヤルボタンで発信できないようにする	1	1-6
(ダイヤル発信制限) サイドボタンの誤操作を防止する		
(サイドボタン操作)その他のロック機能		

23	着信の制限 11-	0
7		0
	発着信履歴や送受信アドレス一覧を	_
	表示できないようにする(履歴表示設定)11-	8
	知られたくない電話帳やスケジュールを守る	
	(シークレットモード/シークレット専用モード)11-	8
	指定の電話番号に発着信規制を設定する	
	(電話帳指定設定)11-	9
	呼出動作をすぐに開始しないようにする	
	(呼出時間表示設定)11-	9
	電話帳に登録されていない番号からの着信を	
	拒否する(登録外着信拒否)11-1	0
	番号非通知での着信を拒否する(非通知着信拒否) 11-1	0
ŧ	<b>に買い上げ時の設定に戻す11-1</b>	0
	設定内容をお買い上げ時の状態に戻す	
	(設定リセット)11-1	0
	登録内容をお買い上げ時の状態に戻す	
	(オールリセット)11-1	1
	(3) /00 (2) 1 /	

## 端末暗証番号の変更

《お買い上げ時》9999

現在使用している端末暗証番号を、新しい端末暗証番号に変更 します。

●端末暗証番号の詳細について(**貸**P.1-26)

## メインメニューから 設定▶セキュリティ設定▶暗証番号変更

- 現在の端末暗証番号(4~8桁)を入力
- 2 新しい端末暗証番号(4~8桁)を入力→YES

## ロック機能

## 電源を入れたときにPINコードで認証を行う (PINコード設定)

●PINコードの詳細について(プP.1-3)

## PINコードを有効/無効にする

電源を入れたときにPINコードを入力して照合を行うかどうかを設定します。

#### メインメニューから 設定▶セキュリティ設定▶PIN認証

】 端末暗証番号を入力→PINコード**入力設定** 

- **2** ON (有効)
  - ●PINコードを無効にするには: OFF
- 3 PINコードを入力

#### お知らせ

◆PIN/PIN2、PUK/PUK2コード入力画面では、緊急電話番号 (110/119/118) への発信はできません。

## PINコードを変更する

《お買い上げ時》9999

PINコードまたはPIN2コードを変更します。

● PINコードを変更するときは、あらかじめPINコード入力設定を ONに設定してください。(ご)を記)

#### メインメニューから 設定▶セキュリティ設定▶PIN認証

- 端末暗証番号を入力→PINコード変更/ PIN2コード変更
- **2** 現在のPIN/PIN2コードを入力
- **3** 新しいPIN/PIN2コードを入力
- ▲ もう一度新しいPIN/PIN2コードを入力

## PINロックを解除する

PINコードまたはPIN2コードの入力を3回間違えると、PIN/PIN2コードがロックされ、本機の使用が制限されます。PUK/PUK2を入力して、PIN/PIN2ロックを解除してください。

- ◆PUK/PUK2については、お問い合わせ先(ぱP.19-32)まで で連絡ください。
- PUK / PUK2入力画面でも緊急電話番号 (110/119/118) への発信はできます。
- ¶ PINロックの状態で→PUK/PUK2を入力
- 2 新しいPIN/PIN2コードを入力
- 3 もう一度新しいPIN/PIN2コードを入力

#### お知らせ

- PUK / PUK2の入力を10回間違えると、USIMカードがロック され、本機が使用できなくなります。(途中で電源を切っても連 続として数えます。) PUK / PUK2はメモに控えるなどして、お 忘れにならないようにご注意ください。
- USIMカードがロックされたときは、所定の手続きが必要となります。 お問い合わせ先(プア.19-32) までご連絡ください。

## 誤ってボタンを押すのを防ぐ(誤動作防止)

誤動作を防ぐために、電源ON/OFFや着信応答以外のボタン操作ができないようにします。

1 待受画面で ● (長押し)

設定すると「🐧」が表示されます。

●解除するには同様の操作を行います。

## 誤動作防止中の動作について

- ●緊急電話番号(110/119/118)への発信はできます。ただし、番号を入力しても表示されません。発信すると、誤動作防止は解除されます。
- ●アラームやスケジュールなどの通知を止めることはできます。
- ●着信に応答して、通話中に解除することもできます。

#### お知らせ

●電源を切っても、設定は解除されません。

## 他の人が使用できないようにする (プライバシーキーロック)

《お買い上げ時》OFF

電源ON/OFFや着信応答以外の操作ができないようにします。

#### メインメニューから 設定 ▶ セキュリティ設定 ▶ プライバシーキーロック

端末暗証番号を入力

設定すると待受画面に「🍆」が表示されます。

●解除するには、待受画面で端末暗証番号を入力します。5回間違えると自動的に電源が切れます。

#### プライバシーキーロック中の動作について

- ●緊急電話番号(110/119/118)への発信はできます。
- ●電話着信時は、電話帳に登録されている名前や画像などは表示されず、電話番号だけが表示されます。
- Bluetooth® 対応のヘッドセット機器やハンズフリー機器では 電話を受けることができません。
- ●メール着信音やアラーム音は鳴動しません。
- ●アラームやスケジュールなどの通知は行いません。
- S!速報ニュースやメインディスプレイ上の一部のアイコンは表示されません。解除後に再表示されます。

#### お知らせ

●電源を切っても、設定は解除されません。

## 個人情報に関する機能を操作できないようにする (パーソナルデータロック)

《お買い上げ時》解除

電話帳やデータフォルダなどに保存されている個人情報を他人が見たり、改ざんしたりできないようにします。使用できない機能の操作を行うと、端末暗証番号入力画面が表示されるようになります。

#### ■ パーソナルデータロック中に使用できない機能

・メール · Yahoo!ケータイの閲覧/設定など

・S!アプリ ・PCサイトブラウザの閲覧/設定など

・電話帳検索/登録/設定 ・ブックマーク/画面メモ

・電話帳メモリ管理/ ・S!タウンメモリ容量確認 ・S!ループ

・オーナー情報・ブックサーフィン®・発着信制限・ケータイ書籍

· メモ帳 · S!速報ニュース

・カレンダー ・コンテンツ・キーの取得/バックアップ

・予定リスト ・ショートカットアイコン・S! GPSナビ

・ショートカットディコン ・5: GP3/ C ・お知らせアイコン ・データフォルダ

・カメラ/ビデオカメラ ・ミュージックプレイヤー

・ 生活アプリ

・デジタルテレビ

・SDバックアップ

・バーコードリーダー

・簡易留守録・ボイスレコーダー

・赤外線受信・ICデータ通信

きせかえアレンジおしゃべり機能

・アラーム

・ おしゃへり機能 ・ソフトウェア更新 ・設定リセット ・オールリヤット

#### メインメニューから 設定 ▶ セキュリティ設定 ▶ パーソナルデータロック

#### 端末暗証番号を入力

設定すると待受画面に「🌄」が表示されます。

●解除するには同様の操作を行います。閉じタイマーロック設定時は、本機を開いたときにも、パーソナルデータロック解除画面が表示されます。

#### パーソナルデータロックを一時解除するには

端末暗証番号入力画面が表示されたときに、端末暗証番号を入力すると「】」が消え、機能を一時的に使用できます。

- ●他のメニュー機能を使用していない状態で待受画面を表示する と、再度、パーソナルデータロックが設定されます。
- ●以下の機能の場合は、パーソナルデータロックを一時解除できません。
  - ·ICデータ受信 · 登録外着信拒否

#### パーソナルデータロック中の動作について

- ●電話着信時は、電話帳に登録されている名前、画像などは表示されず、電話番号だけが表示されます。
- ●メール着信音やアラーム音は鳴動しません。
- ●アラームやスケジュールなどの通知は行いません。
- S!速報ニュースやメインディスプレイ上の一部のアイコンは表示されません。解除後に再表示されます。

# 本機を閉じたときのロックの設定をする (閉じタイマーロック設定)

《お買い上げ時》解除

本機を閉じてから設定時間が経過したときに、パーソナルデー タロックが自動的に設定されるようにします。

## メインメニューから 設定 ▶ セキュリティ設定 ▶ 閉じタイマーロック設定

¶ 端末暗証番号を入力→パーソナルデータロック→ 経過時間を選択

設定すると待受画面に「🎱」が表示されます。

●経過時間の選択画面で**OFF**を選択すると、設定は解除されます。

#### お知らせ

◆本機を開いたときに解除操作を行うと、一時的にロックは解除されますが、本機を閉じてから設定時間が経過すると、再度ロックがかかります。

# 本機の使用を離れた場所から禁止する(安心遠隔ロック)

安心遠隔ロックサービスを利用することで、本機を紛失したときなど、パソコンや携帯電話からの遠隔操作により、本機の操作をロック(禁止)することができます。ロックを設定すると、電源を入れること以外の操作ができなくなります。

●「安心遠隔ロック」の詳細とご利用規約については、ソフトバンクホームページ(http://www.softbank.jp)もしくは携帯電話よりMy SoftBankヘアクセスし、ご覧ください。

## 携帯電話からMy SoftBankにアクセスする

ソフトバンクホームページなどでMy SoftBankのサービス内容についてご確認のうえ、操作してください。

メインメニューから Yahoo!ケータイ ▶ Yahoo!ケータイ ▶メニューリスト ▶ My Softbank

●以降は、画面の指示に従って操作してください。

#### お知らせ

●安心遠隔ロック中でも緊急電話番号(110/119/118)への 発信はできます。

## 安心遠隔ロック中にメッセージを表示する

《お買い上げ時》OFF

安心遠隔ロック中に、ロックされている旨のメッセージを表示できます。

●固定メッセージに加えて、登録したメッセージを表示させること もできます。

#### メインメニューから 設定 ▶ セキュリティ設定 ▶ ロックメッセージ設定

1 端末暗証番号を入力

## 2 表示設定→ON

**ロックメッセージを登録するには** 手順1のあと、**メッセージ**→メッセージを入力

## ダイヤルボタンで発信できないようにする (ダイヤル発信制限)

《お買い上げ時》解除

電話帳に登録されている番号からの発信だけを許可し、ダイヤルボタンでの発信をできないようにします。無断使用を防止するのに便利です。

#### ■ できなくなる操作

- ダイヤルボタンでの発信
- ・電話帳(登録、編集、削除、microSDカードからのコピー、 赤外線通信での送受信、ICデータ通信での送受信、 Bluetooth® 通信での送受信)
- ・電話帳に登録されていない電話番号へのSMS送信
- · S!メール送信

#### ■ できる操作

- ・電話帳、ボイスダイヤルの呼出発信
- ・リダイヤル、発信履歴、着信履歴、送信アドレス一覧、受信アドレス一覧による発信(電話帳に登録されている電話番号のみ)

#### メインメニューから 設定 ▶ セキュリティ設定 ▶ ダイヤル発信制限

## 1 端末暗証番号を入力

設定すると待受画面に「🌡」が表示されます。

●解除するには同様の操作を行います。

#### お知らせ

ダイヤル発信制限中でも緊急電話番号(110/119/118)への発信はできます。

## サイドボタンの誤操作を防止する (サイドボタン操作)

《お買い上げ時》閉じた時有効

本機を閉じたときに、サイドボタンの操作ができないようにします。

#### メインメニューから 設定 ▶ 一般設定 ▶ サイドボタン操作

## ] 閉じた時無効

設定すると待受画面に「舋」が表示されます。

◆本機を閉じたときに操作ができるようにするには:閉じた時有効

#### お知らせ

●メニューアイコン設定をパターン5、カスタマイズに設定している場合は、待受画面で ●→ ※ (長押し) でも閉じた時有効/閉じた時無効の設定を切り替えることができます。

## その他のロック機能

#### ■ ICカードロック

◆おサイフケータイ®を利用できないように設定します。 (貸予.16-5)

#### ■ 電話リモートロック

●おサイフケータイ®を利用できないように遠隔地からロックします。 (ピア.16-5)

## 発着信の制限

# 発着信履歴や送受信アドレス一覧を表示できないようにする(履歴表示設定)

《お買い上げ時》ON

#### メインメニューから 設定▶着信設定▶履歴表示設定

- 1 端末暗証番号を入力
- 2 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
着信履歴	着信履歴と受信アドレス一覧の表示を設定します。
リダイヤル/	リダイヤル/発信履歴と送信アドレス一覧の表示
発信履歴	を設定します。

## 3 OFF

#### お知らせ

●着信履歴を「OFF」に設定中は、音声電話の簡易留守録は再生できません。また、不在着信ありのお知らせアイコンを選択しても履歴は表示されません。

## 知られたくない電話帳やスケジュールを守る (シークレットモード/シークレット専用モード)

《お買い上げ時》解除

シークレット設定した電話帳やスケジュール (シークレット データ) は、本機をシークレットモードまたはシークレット専 用モードに設定したときにのみ表示されます。

●電話帳やスケジュールをシークレット設定するには (電話帳でP.4-7、4-8/スケジュールでP.12-5)

#### メインメニューから 設定▶セキュリティ設定

項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
シークレット モード	シークレットデータを含めたすべてのデータを呼 び出せます。
シークレット 専用モード	シークレットデータだけを呼び出せます。

## 2 端末暗証番号を入力

シークレット専用モードの場合は、シークレットデータの登録件数が表示されます。

設定すると、「 」が表示されます。(シークレット専用モード の場合は点滅します。)

●解除するには同様の操作を行うか、待受画面でできた押します。

**電話帳やスケジュールのシークレット設定を解除するには**解除する電話帳/スケジュールの画面で [メニュー]→ シークレット解除

#### お知らせ

●シークレットモードで登録/編集したデータは、シークレット データとして登録するかどうかを選択できます。シークレット専 用モードで登録/編集したデータは、シークレットデータとして 登録されます。

## 指定の電話番号に発着信規制を設定する (電話帳指定設定)

電話帳に登録されている電話番号を指定して、その番号からの 着信を拒否/許可/転送したり、それ以外への発信を制限した りできます。

- 1 □ →電話帳を検索
- 2 電話帳を選択→▼[メニュー]→電話帳指定設定
- 3 端末暗証番号を入力
- 4 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
指定発信制限	指定した番号にだけ発信できます。
指定着信拒否	指定した番号からの電話は受けません。
指定着信許可	指定した番号からの電話だけを受けます。
指定転送電話	指定した番号からの電話を、着信音を約1秒間鳴らしてから自動的に転送します。 ●転送先の設定について(転送電話サービス ●P.2-17)

●設定を解除するには同様の操作を行います。

#### 電話帳指定設定を確認/解除するには

メインメニューから 電話帳 ▶発着信制限 ▶ 端末暗証番号を入力 ▶ 項目を選択 \* ▶ 電話帳を選択 ▶ 電話番号を選択 ▶ YES ※ 設定されている項目には「★」が付いています。

●項目を選んで▼Iメニュー]→設定解除→YESで各項目に設定されているすべての電話番号を解除できます。

#### お知らせ

●拒否した相手から電話がかかってきたら、着信動作は行わずに不 在着信のアイコンが待受画面に表示されます。

## | 呼出動作をすぐに開始しないようにする (呼出時間表示設定)

《お買い上げ時》OFF 電話帳に登録していない番号から音声電話、TVコールがかかっ てきたときに呼出動作をすぐに開始しないように設定します。

メインメニューから 設定 ▶ 着信設定 ▶ 呼出時間表示設定 ▶ 呼出動作開始時間

1 ON→開始時間(秒)を入力

設定した時間内に切れた着信を着信履歴に残さないように 設定するには

メインメニューから 設定 ▶ 着信設定 ▶ 呼出時間表示設定 ▶ 時間内不在着信表示 ▶ 表示しない

## 電話帳に登録されていない番号からの着信を 拒否する(登録外着信拒否)

《お買い上げ時》許可

メインメニューから 設定 ▶ セキュリティ設定 ▶ 登録外着信拒否

1 端末暗証番号を入力→拒否

## 番号非通知での着信を拒否する (非通知着信拒否)

《お買い上げ時》許可

番号を通知できない相手からの着信や公衆電話からの着信、非 通知設定をした相手からの着信を拒否できます。

メインメニューから 設定 ▶ セキュリティ設定 ▶ 非通知着信拒否

- ▮ 端末暗証番号を入力
- 2 項目を選択→拒否

## お買い上げ時の設定に戻す

## 設定内容をお買い上げ時の状態に戻す (設定リセット)

各種設定内容をお買い上げ時の状態に戻します。

#### メインメニューから 設定▶セキュリティ設定▶設定リセット

1 端末暗証番号を入力→YES

#### お知らせ

- ●設定内容によっては、お買い上げ時の状態に戻らないことがあります。
- ●設定リセットを行うと、S! GPSナビで起動するナビアプリの設定が解除されます。ナビアプリを再度設定する場合は、 ナビアプリ選択(௴P.18-19)で、起動するナビアプリを設定してください。

## 登録内容をお買い上げ時の状態に戻す (オールリセット)

設定リセットに加えて電話帳やデータフォルダなどの登録内容 をすべて消去し、お買い上げ時の状態に戻します。

#### メインメニューから 設定 ▶ セキュリティ設定 ▶ オールリセット

端末暗証番号を入力→YES→YES 自動的に電源が切れたあと、再び電源が入ります。

#### お知らせ

- ●オールリセットは、電池がフル充電の状態(「圓」表示)で行ってください。
- ●端末暗証番号もお買い上げ時の状態に戻ります。
- ●USIMカードやmicroSDカードに登録されているデータは消去 されません。
- ●パソコンから設定したデータ通信の設定は削除されません。
- ●オールリセットすると、以下のデータは削除されます。元に戻す ことはできませんので、あらかじめご了承ください。
  - ・お客様が登録した内容や履歴、ダウンロードしたS!アプリなど
  - ・お客様が登録したS!タウンデータ

## 12

# ツール

カレンダー	12-2
カレンダーを表示する	
スケジュールを登録する	
休日/記念日を登録する	12-3
スケジュールなどの詳細を確認/編集する	12-4
カレンダーから利用できる機能	12-4
予定リスト	
予定リストを登録する	
予定リストから利用できる機能	12-6
アラーム	
アラーム音について	
アラームを登録する	
電卓	
<del></del>	
メモ帳	12-9
<b>メモ帳</b> メモ帳を登録する	
メモ帳を登録する	12-9
メモ帳を登録するメモ帳から利用できる機能	12-9 12-9
メモ帳を登録するメモ帳から利用できる機能 <b>録音機能</b>	12-9 12-9
メモ帳を登録する         メモ帳から利用できる機能         録音機能         待受時に自分の声などを録音する	12-9 12-10
メモ帳を登録するメモ帳から利用できる機能 <b>録音機能</b>	12-9 12-10
メモ帳を登録するメモ帳から利用できる機能 <b>録音機能</b> 待受時に自分の声などを録音する (ボイスレコーダー) 音を録音して着信音などに設定する	12-9 12-9 12-10
メモ帳を登録するメモ帳から利用できる機能 <b>録音機能</b> 待受時に自分の声などを録音する (ボイスレコーダー) 音を録音して着信音などに設定する (おしゃべり機能)	12-912-1012-10
メモ帳を登録するメモ帳から利用できる機能 <b>録音機能</b>	12-912-1012-1012-11
メモ帳を登録するメモ帳から利用できる機能 <b>録音機能</b>	12-912-1012-1012-1112-11
メモ帳を登録するメモ帳から利用できる機能 <b>録音機能</b>	12-912-1012-1012-1112-11

## カレンダー

カレンダーを表示します。スケジュールや休日、記念日を登録 することもできます。

## カレンダーを表示する

#### メインメニューから ツールトカレンダー

月単位のカレンダーが表示されます。

- ▼で登録のある日にカーソルを当てると、カレンダーの下に午前 (AM) と午後 (PM) のスケジュールの数と登録内容が3件まで 表示されます。
- 🔘 [前月] / 🗖 [翌月] を押すと前後のカレンダーが表示されます。
- 1ヶ月表示/1週間表示を切り替えるには(プP.12-4)



カレンダー画面 (1ヶ月表示)

## スケジュールを登録する

最大1000件スケジュールを登録できます。

#### メインメニューから ツール トカレンダー

1 図で日付を選んで図[新規]→スケジュール



## 2 項目を選択(下記参照)

終日設定 >	アイコンを選択→スケジュールの要約を入力 終日なし/終日あり &日ありに設定した場合、午前O時にアラーム
	<b>冬日あり</b> に設定した場合、午前0時にアラーム
● 糸	
ì	<b>通知されます。</b>
開始日時設定 >	スケジュールの開始日時を入力
終了日時設定 >	スケジュールの終了日時を入力
繰り返し >	繰り返しの種類を選択( <b>→曜日指定</b> の場合、設
	定したい曜日にだけチェック <b>→ 図[完了]</b> )
アラーム通知 >	通知方法を選択( <b>→事前通知する</b> の場合、何分
	前に通知するか入力)
• 7	アラーム音について( <b>♪</b> P.12-7)
アラーム音選択 >	アラーム音の種類を選択→フォルダを選択→
	アラーム音を選択
内容編集 >	スケジュールの内容を入力

## 3 必要事項の入力が終了したら、 □ [完了]

#### スケジュールアイコン

スケジュールを登録した日は、以下のように表示されます。

■ (青色):午前のスケジュール ■ (橙色):午後のスケジュール

(アンダーバー):2日以上にわたるスケジュール

●設定により、以下のアイコンが表示されます。

②: アラームでお知らせ D:毎日繰り返し

M:毎月繰り返し | | 一: 毎年繰り返し

W:曜日指定繰り返し

#### お知らせ

- ●2000年1月1日00時00分から2037年12月31日23時59分 までのスケジュールを登録できます。
- ●プライバシーキーロックやパーソナルデータロック設定中はア ラーム通知を行いません。

## 休日/記念日を登録する

休日/記念日を1日1件ずつ、それぞれ最大100件まで登録でき ます。

#### メインメニューから ツール トカレンダー

- 日付を選んで □ [新規]→休日/記念日
- ≥ 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
日付	> 日付を入力
繰り返し	> 繰り返しの種類を選択
	<ul><li>●設定なしを選択した場合は、休日/記念日を繰</li></ul>
	り返しません。
内容	> 休日または記念日の内容を入力

## 3 □ [完了]

#### 休日/記念日アイコン

休日に設定された日は赤く表示されます。 記念日に設定された日には赤い丸がつきます。

●設定により、次のアイコンが表示されます。 ★:休日 
: 記念日 Y: 毎年繰り返し ■で日付を選択

# 2009/ 2/ 2(月) 111:35~11:35 ・予定あり 211:40~12:00 ・質し物 212:30~13:00 自食事

#### スケジュール一覧画面

**2** スケジュールの内容/休日/ 記念日を選択

> ●編集するには: **●[編集]**→ 各項目の編集(スケジュール プP.12-2手順2以降、休日/記念日 プP.12-3手順2以降)



スケジュール詳細画面

## カレンダーから利用できる機能

共通操作▶ メインメニューから ツール▶カレンダー

#### カレンダー画面で利用できる機能

日付を選んで[ン][メニュー]→項目を選択(下記参照)

	[/ ] KILCKIN (   DIS/NO)
項目	操作・補足
新規登録	新しい予定を登録します。( <b>プ</b> P.12-2、P.12-3)
1ヶ月表示/	カレンダー画面の表示を1ヶ月/1週間に切り替え
1週間表示	ます。
アイコン別表示	選択したアイコンで登録されているスケジュール
	の一覧が表示されます。
	> アイコンを選択
登録件数確認	登録されているスケジュール、休日、記念日の件
	数を表示します。
ショートカット	ショートカットに登録します。( <b>プ</b> P.1-19)
登録	
赤外線全件送信	( <b>△</b> P.10-3)
ICデータ全件	( <b>⊈</b> P.10-5)
送信	
過去スケジュー	選んでいる日付の前日までのスケジュール、休日、
ル削除	記念日を削除します。
	> 項目を選択→ <b>YES</b>
全削除	> 端末暗証番号を入力→項目を選択→ <b>YES</b>
祝日リセット	あらかじめ登録されていた祝日の名称を削除した
	場合、本機能で初期状態に戻すことができます。
	> YES

## ■ スケジュール一覧/詳細画面で利用できる機能

日付を選択 (→スケジュール、休日または記念日を選択) → ▼ [メニュー] → 項目を選択 (下記参照)

項目	操作・補足
新規登録	新しい予定を登録します。(プP.12-2、P.12-3)
編集	登録した予定を編集します。( <b>プ</b> P.12-4)
コピー	登録されているスケジュール、休日または記念日
	をコピーして別の日に登録できます。
	> 貼り付け先の日時を入力
カレンダー表示	アイコン別表示からカレンダー表示に切り替えます。
アイコン別表示	選択したアイコンで登録されているスケジュール
	の一覧が表示されます。
	> アイコンを選択
シークレット設	スケジュールがシークレット設定/解除されます。
定/シークレッ	> YES (→シークレット設定の場合、端末暗証
ト解除	番号を入力)
	●シークレット設定したスケジュールは、本機を
	シークレットモード/シークレット専用モードに
	設定したときにのみ表示されます。( <b>全</b> P.11-8)
S!メール作成	スケジュールの日付と内容をメール本文に貼り付
	けてメールを作成します。(プP.13-4手順2以降)
赤外線送信	( <b>⊈</b> P.10-3)
赤外線全件送信	( <b>⊈</b> P.10-3)
ICデータ送信	( <b>⊈</b> P.10-5)
ICデータ全件	( <b>⊈</b> P.10-5)
送信	
microSD^	スケジュールをmicroSDカードにコピーします。
コピー	> YES
	●microSDカードのデータを表示するには
	( <b>⊈</b> P.9-17)
削除	> YES

項目	操作・補足
過去スケジュー	選んでいる日付の前日までのスケジュール、休日、
ル削除	記念日を削除します。
	> 項目を選択→ <b>YES</b>
選択削除	> スケジュールにチェック→ <b>□[完了]→YES</b>

## 予定リスト

予定を簡単なメモとして書き留め、リストで管理できます。

## 予定リストを登録する

#### メインメニューから ツールト予定リスト

- **1** ☑ **[新規]**→項目を選択(下記参照)
  - ●登録済みの予定リストを確認するには、確認したい予定リストを選択します。登録内容を変更するには、内容確認画面で●【編集】を押します。

項目	操作・補足
内容	> 内容を入力
期日	> 期日の入力方法を選択→期日を入力
	<ul><li>なし設定時、期日は設定されません。</li></ul>
優先度	> 優先度を選択
カテゴリー	> カテゴリーを選択
アラーム通知	> 通知方法を選択( <b>→事前通知する</b> の場合、何分
	前に通知するか入力)
	●アラーム音について ( <b>貸</b> P.12-7)
アラーム音	> アラーム音の種類を選択→フォルダを選択→
	アラーム音を選択

## 2 必要事項の入力が終了したら、 ◎[完了]

●内容を入力していない場合、予定リストは保存できません。

#### お知らせ

●プライバシーキーロックやパーソナルデータロック設定中はア ラーム通知を行いません。

## 予定リストから利用できる機能

予定リスト一覧を表示中に $\mathbf{v}[\mathbf{y} = \mathbf{z} - \mathbf{z}]$ を押すと、次の操作ができます。

0.90	
項目	操作・補足
新規登録	新しい予定を登録します。(プケ左記)
編集	登録した予定を編集します。(プを主記)
状態	予定リスト一覧で表示される状態を示すアイコン
	を変更できます。
	> 状態を選択(→ <b>完了</b> を選択した場合、完了日の
	入力方法を選択→完了日を入力)
	●期日を過ぎた状態アイコンは、青色から赤色に
	変わります。
カテゴリー別表示	> カテゴリーを選択
ソート/フィルタ	期日や登録順、状態別など、表示順を変更します。
	> 条件を選択
ショートカット	ショートカットに登録します。( <b>ぱ</b> P.1-19)
登録	
赤外線送信	( <b>△</b> FP.10-3)
赤外線全件送信	( <b>⊈</b> P.10-3)
ICデータ送信	( <b>⊈</b> P.10-5)
ICデータ全件送信	( <b>⊈</b> P.10-5)
microSD^	予定リストをmicroSDカードにコピーします。
コピー	> YES
	●microSDカードのデータを表示するには
	( <b>⊈</b> P.9-17)
削除	> YES
選択削除	> 予定にチェック→図[完了]→YES
完了済み削除	状態が <b>完了</b> に設定されている予定リストを削除します。
	> YES
全削除	> 端末暗証番号を入力→YES

## アラーム

指定した時刻にアラーム音とアニメーション、 イルミネーションでお知らせします。

## アラーム音について

アラーム音が約5分間鳴り、イルミネーションが点灯します。 画面には、設定したアラームメッセージと選択したアイコンに 連動したアニメーションまたはムービーが表示されます。

#### 「スケジュール」「予定リスト」「アラーム」のアラームを 停止するには

アラーム音が鳴ったら、いずれかのボタンを押します。

#### 未通知アラームについて

プライバシーキーロックやパーソナルデータロック設定中、赤外線通信中などでアラームを通知できなかった場合は、ロック解除後、または機能終了後、待受画面に「未通知アラームあり」のお知らせアイコンが表示されます。アイコンを選択すると、通知できなかったアラームの内容が確認できます。

#### お知らせ

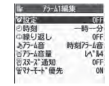
●アラーム通知の設定を同じ時刻にしたときは、「アラーム」→ 「録画予約」→「予定リスト」→「スケジュール」→「視聴予約」 の優先順位で通知します。通知できなかったスケジュールまたは 予定リストについては、「未通知アラームあり」のアイコンを表 示してお知らせします。

## アラームを登録する

アラームは最大5件登録できます。毎日、または指定した曜日の 同じ時刻にアラーム音を鳴らすことができます。

#### メインメニューから ツール > アラーム

アラームを選んで
 「編集」



## 2 項目を選択(下記参照)

≥ 切口で医	
項目	操作・補足
設定	アラームが設定/解除されます。
	> ON/OFF
時刻	> アラームを鳴らす時刻を入力
繰り返し	> 繰り返しの種類を選択( <b>→曜日指定</b> の場合、設
	定したい曜日にだけチェック→ <b>図[完了]</b> )
アラーム音	> アラーム音の種類を選択→フォルダを選択→
	アラーム音を選択
アラーム音量	> ②で音量を選択
スヌーズ通知	> ON/OFF (→OFFの場合、鳴動時間(分)を
	入力)
	● <b>ON</b> に設定すると、アラーム音が約60秒間鳴っ
	たあと、約5分おきに6回繰り返し鳴ります。
マナーモード	> ON/OFF
優先	●マナーモード設定中にアラームが起動した場合、
	どちらの設定内容を優先するかを設定します。

#### アラームアイコン

●設定により、以下のアイコンが表示されます。

D:毎日繰り返し W:曜日指定繰り返し

#### アラームを解除/再起動するには

アラーム一覧画面で<br/>
「メニュー」<br/>
→ 項目を選択 → YES

- ●登録内容を保持したまま、起動中のアラームを解除、または停 止中のアラームを再起動できます。
- ●登録しているアラームを選んで「●を押すと、ON/OFFを切り 替えることもできます。

#### アラームのスヌーズ通知を解除するには

いずれかのボタンを押してアラームを停止してから「る」を押します。

#### お知らせ

- ●著作権保護ファイルはアラーム音として設定できない場合があり ます。
- ●プライバシーキーロックやパーソナルデータロック設定中はア ラーム通知を行いません。

## 雷卓

簡単な数値計算(加減乗除)ができます。 最大10桁表示できます。

#### メインメニューから ツール▶雷卓

項目	ボタン操作
数字の入力	0~9
+	
_	[D]
×	ð
÷	
=	•
小数点	
%	¥7
クリア	グリカメモ



## 計算例(-17+28.5を計算する場合)

-17+28.5=11.5













12

ッ

## メモ帳

メモ帳として文章を最大20件登録できます。

## メモ帳を登録する

#### メインメニューから ツールトメモ帳

## 1 <未登録>

●登録済みのメモ帳を選択すると、登録内容を確認できます。●[編集]を押すと編集できます。

## 2 文章を入力

●全角最大256文字、半角最大512文字 入力できます。



メモ帳一覧画面

## メモ帳から利用できる機能

メモ帳一覧を表示中に[[メニュー]を押すと、次の操作ができます。

ハ し版 見で扱力	WHICE IN INCOME IN CORP.
項目	操作・補足
編集	登録したメモ帳を編集します。
S!メール作成	メモ帳の内容をメール本文に貼り付けてメールを
	作成します。( <b>全</b> P.13-4手順2以降)
スケジュール	スケジュールにメモ帳の内容を貼り付けて
作成	スケジュールを作成します。
	> スケジュール→登録の操作を行う
	( <b>全</b> P.12-2手順2以降)
ショートカット	ショートカットに登録します。( <b>プ</b> P.1-19)
登録	
赤外線送信	( <b>⊈</b> P.10-3)
赤外線全件送信	( <b>⊈</b> P.10-3)
ICデータ送信	( <b>⊈</b> P.10-5)
ICデータ全件	( <b>⊈</b> P.10-5)
送信	
microSD^	メモ帳をmicroSDカードにコピーします。
コピー	> YES
	●microSDカードのデータを表示するには
	( <b>⊈</b> P.9-17)
メモ帳情報	メモ帳の作成日時、最終更新日時、分類を表示し
	ます。
分類	> 分類を選択
	●分類しない場合は、 <b>なし</b> を選択します。
削除	> YES
選択削除	> メモ帳にチェック→図[完了]→YES
全削除	> 端末暗証番号を入力→YES

## 録音機能

## 待受時に自分の声などを録音する (ボイスレコーダー)

録音した音は、着信音などに設定できます。

● 1件につき約60秒間録音できます。

#### メインメニューから ツール▶簡易留守録/録音

▶ボイスレコーダー

## YES

録音した音声は着うた・メロディフォルダに保存されます。

## 音を録音して着信音などに設定する (おしゃべり機能)

録音した音は、応答/通話中保留音、アラーム、スケジュール、 予定リスト、各種着信音、簡易留守録の応答メッセージ、視聴 予約 (デジタルテレビ)、着うた・メロディのプレイリストに設 定できます。

- •約15秒間、1件のみ録音できます。
- ●録音後、設定したい音の各設定画面で、おしゃべりを選択してく ださい。

#### メインメニューから ツール▶簡易留守録/録音

▶おしゃべり機能

## 録音

録音を開始します。

録音完了5秒前に「ピットと音が鳴り、録音終了後「ピピット と音が鳴り、元の画面に戻ります。

#### 録音した音を再生するには ■ 手順1で、再生

#### 録音した音を消去するには ■ 手順1で、消去→YES

12 ッ

## バーコードリーダー

印刷されたJANコードやQRコードをカメラで撮影して読み取り、保存できます。読み取った情報を利用して、URLへの接続、メールの送信、電話帳の登録などができます。

#### JANコードとは

幅の異なるバーとスペースを組み合わせた一次元コードの種類です。

#### QRコードとは

縦横に情報を持った二次元コードの種類です。



## バーコードを読み取る

読み取ったデータは最大5件登録できます。 分割されたQRコードは最大16個読み取れます。

#### メインメニューから ツール ▶ バーコードリーダー ▶ コード読み取り

- ▮ バーコードを画面中央に表示する
  - ●明るさを調節するには: ☑[メニュー]→明るさ調節→−3 (暗い)~+3 (明るい) で調節
  - ●ズームを利用するには: 🔯
  - ●ピントを合わせて固定するには:

## 2 🕑 [開始]

読み取りを開始し、完了すると認識 結果が表示されます。

- ・読み取ったバーコードが分割データの場合: **OK**→手順1、2を繰り返す
- 読み取ったデータをすぐに利用する には(プP.12-12手順2)



例)左記のQRコード の認識結果画面

## 3 [メニュー]→認識結果保存→OK

#### お知らせ

- ●JANコードとQRコード以外のバーコード/二次元コードは読み 取れません。
- ●バーコードの種類やサイズによっては、読み取れない場合があります。
- ●読み取りに時間がかかる場合があります。読み取り中は、本機が 揺れたりしないようにしっかり持って操作してください。
- ●傷、汚れ、破損、印刷物の品質、光の反射、QRコードのバー ジョンによっては、正しく読み取りできない場合があります。

## 読み取ったデータを確認/編集する

メインメニューから ツール トバーコードリーダー ▶保存データ一覧

#### 1 確認する場合

データを選択

#### タイトルを編集する場合

データを選んで**[メニュー]→タイトル編集→** タイトルを編集

#### 保存データを削除するには

手順1で(データを選んで) **[メニュー]→削除/全件削除** (→全件削除の場合、端末暗証番号を入力) →YES

## 読み取ったデータを利用する

メインメニューから ツール > バーコードリーダー ▶保存データ一覧

- データを選択
- **②** 「メニュー」→項目を選択(下記参照)

項目 操作・補足 認識結果保存 コード読み取りの認識結果を保存します。 一覧表示 保存データー覧画面を表示します。 URL入力 選択中のURLへ接続します。 > Yahoo!ケータイ/PCサイトブラウザ→YE ● URLを選択しても接続できます。  S!メール作成 選択中のメールアドレスを宛先にしてメールを成します。(ピテト13-4手順4以降) ● メールアドレスを選択してもメールを作成で	
<ul> <li>一覧表示</li> <li>URL入力</li> <li>選択中のURLへ接続します。</li> <li>&gt; Yahoo!ケータイ/PCサイトブラウザ→YE</li> <li>● URLを選択しても接続できます。</li> <li>S!メール作成</li> <li>選択中のメールアドレスを宛先にしてメールを成します。(ピア・13-4手順4以降)</li> <li>● メールアドレスを選択してもメールを作成できる</li> </ul>	
URL入力  選択中のURLへ接続します。  > Yahoo!ケータイ/PCサイトブラウザ→YE  ● URLを選択しても接続できます。  S!メール作成  選択中のメールアドレスを宛先にしてメールを 成します。(ピア.13-4手順4以降)  ● メールアドレスを選択してもメールを作成で	
> Yahoo!ケータイ/PCサイトブラウザ→YE ● URLを選択しても接続できます。  S!メール作成 選択中のメールアドレスを宛先にしてメールを 成します。(ピテ)2.13-4手順4以降) ● メールアドレスを選択してもメールを作成で	
● URLを選択しても接続できます。 <b>S!メール作成</b> 選択中のメールアドレスを宛先にしてメールを成します。(ピラト13-4手順4以降) ● メールアドレスを選択してもメールを作成で	
S!メール作成 選択中のメールアドレスを宛先にしてメールを成します。(♪P.13-4手順4以降)  ●メールアドレスを選択してもメールを作成で	S
成します。( <b>貸</b> P.13-4手順4以降) ●メールアドレスを選択してもメールを作成で	
●メールアドレスを選択してもメールを作成で	乍
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
	+
ます。	
電話発信選択中の電話番号に発信します。	
> 発信方法を選択 <b>→発信</b>	
●電話番号を選択しても発信できます。	
電話帳登録 電話帳に登録します。(プP.4-5手順2以降)	
ブックマーク URLをブックマークに登録します。	
登録 > YES→ <b>○</b> [決定]	
<b>コピー</b> 文字列をコピーして、他の場所に貼り付けるこ	
ができます。( <b>プ</b> P.3-9手順2以降)	<u>_</u>

## 13

# メール

メールについて	13-2
入力できる項目と送信できる文字数	13-2
メールボックスとメモリについて	13-3
メールアドレスの変更	
メール送信	13-4
S!メールを送信する	13-4
SMSを送信する	13-7
メール作成に関する機能	13-8
デコレメールに関する機能	13-9
メール送信に関する機能	13-10
メール受信/確認	13-10
新着メールを確認する	13-10
メール画面の見かた	13-11
S!メールの続きを受信する	13-12
添付ファイルを確認/保存する	13-13
送受信したメールの履歴を表示する	13-13
サーバーメールを利用する	13-14
メール受信/確認に関する機能	13-14

メールの管理/利用	13-15
メールボックス内のメールを確認する	13-15
受信メールを振り分ける	13-15
迷惑メールを振り分ける	13-16
メールを返信する	13-17
メールグループを利用する	13-18
送信/受信アドレス一覧から利用できる機能	13-19
メール管理に関する機能	13-19
メール利用に関する機能	13-21

## メールについて

#### 本機では、次の2つのメッセージサービスが利用できます。

S!メール 【別途お申し込み が必要です】	ソフトバンク携帯電話やパソコン、Eメールに対応している携帯電話などとの間で、長いメッセージや画像、音楽ファイルなどを送受信できます。  ● デコレメール(ピア.13-5)に対応しています。
SMS	ソフトバンク携帯電話どうしでご契約の電話 番号を宛先として、短い文字メッセージを送 受信できます。

●メールの通信料など詳しくは、ソフトバンクホームページ (http://www.softbank.ip) でご案内しています。

#### お知らせ

●ヨコオープンスタイルでもメールの操作はできますが、ノーマル スタイルで操作中にヨコオープンスタイルに切り替えると、表示 していた画面が終了する場合があります。

## 入力できる項目と送信できる文字数

	項目		S!メール		SMS	
宛先	メール アドレス	0	半角で246文字	×	_	
先	電話番号	0	/最大20件	0	半角で21文字/ 最大1件	
件名	3	0	全角256/ 半角512文字	×	_	
本立	ζ	0	30KB	0	全角または半角で 70文字 <sup>*2</sup>	
添作	オファイル	0	最大約300KB	×	_	

※1 ソフトバンク携帯電話番号のみ

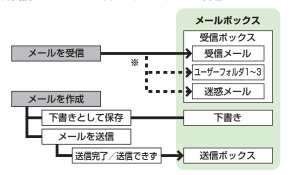
※2 SMS本文入力設定を半角英数入力(160文字)にしている場合 (プP.18-16) は、半角英数字を最大160文字入力できます。

#### お知らせ

- ●S!メールは1件につき、件名、本文、添付ファイルなどを合わせ て最大約300KBです。(添付ファイルのデータ量によって、最 大送信可能文字数は異なります。)
- ●SMS本文入力中に入力可能文字数を超えると、S!メールに切り 替えるかどうかの確認画面が表示されます。
- ●S!メールはSMSに切り替えられません。

## メールボックスとメモリについて

送受信したメールは、次のようにフォルダで管理されます。



※ フォルダ振分けをすると、受信メールを指定したフォルダや迷惑 メールフォルダに自動的に振り分けます。(プラP.13-15、 13-16)

#### メールの自動削除について

メールボックスの空き容量が不足すると、古いメールから順に自動的に削除されます。削除したくないメールは保護するか(プP.13-20)、自動削除の設定を**OFF**にしてください。(プP.18-16) 下書きに保存されているメール、およびUSIMに保存されているSMSは自動削除されません。

#### メールのメモリがいっぱいになると

待受画面に「圓」(メールがいっぱい) が表示され、それ以上は受信できません。不要なメールを削除してください。(ピア.13-20) S!メールを削除したあとは、新着メール受信を行ってください。(ピア.13-14)

#### メールのメモリ容量を確認するには ☑→メモリ容量確認

## メールアドレスの変更

メールアドレスのアカウント名(@の前の部分)をお好きな文字列に変更できます。ご契約時はランダムな英数字が設定されています。迷惑メール防止のためにも、メールアドレスを他人に安易に推測されない文字列に変更することをおすすめします。



- ●詳しくはソフトバンクホームページ (http://www.softbank.jp) でご案内しています。
- ●電波OFFモード中は変更できません。
- ●インターネット接続後の画面操作について(**貸**P.14-6)

## **】 □ →設定→メール・アドレス設定**

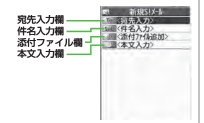
インターネットに接続します。
以降は画面の指示に従って操作してください。

## メール送信

## S!メールを送信する

例) 電話帳に登録している相手にS!メールを送る場合

1 図 (長押し)



新規作成画面

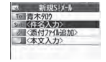
**2** 宛先入力欄を選択**→電話帳** 



- 3 送信相手を選択→メールアドレス/電話番号を選択
  - メールアドレスと電話番号の両方が 登録されている場合は、内容を切り替えます。



4 件名入力欄を選択→件名を入力



- 5 本文入力欄を選択
- 6 本文を入力



本文入力画面

7 □ [送信]



#### こんなこともできます!

- ●宛先に関する機能 ●メール作成中の機能 (プP.13-8)
- ●返信先アドレス/署名に関する機能(**♪**P.13-9)
- ●メール送信に関する機能 (プP.13-10)
- 設定 ●常に配信確認をする (△FP.18-16)

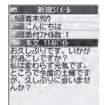
13

メー

## 画像などのファイルを添付する

- 例) S!メールに画像を添付する場合
- ↑ プP.13-4 手順6のあと、
  添付ファイル欄を選択
- 2 フォルダを選択→ ファイルを選択
- 3 ☑ [送信]





**静止画/動画を撮影して添付するには** 手順1のあと、カメラ起動→フォトモード/ムービーモード→ 各項目の操作(倉P.6-5/P.6-6)

#### お知らせ

- ●ファイルの種類や容量によっては添付できない場合があります。
- ●著作権保護ファイルは送信できない場合があります。
- microSDカードに保存されている着うた・メロディ、ミュージック、ムービーフォルダのファイルは直接添付できません。メール作成前に本体に移動してから添付を行ってください。

#### こんなこともできます!

●添付ファイルに関する機能(プP.13-8)

本文の文字色、文字サイズや背景色などを変更したり、文字に動きをつけたり、区切り線や画像などを挿入して表現豊かな HTMLメールを作成できます。

- | 例) デコレメールテンプレート(ひな形)を使って、次の | デコレーションをする場合
- ●文字サイズを変更
- ●文字をテロップ表示 (スクロール設定)
- **1** プP.13-4手順4のあと、**☑[メニュー]→ テンプレート読み込み→**デコレメールテンプレートを選択
  - ●表示内容を確認するには:デコレメールテンプレートを選んで回[表示]
- 2 本文入力欄を選択→「ココに文字をいれてネ」などを消去

## 

● **図[メニュー]→デコレメール設定** でもデコレーションパレットを開く ことができます。



デコレーションパレット

- サイズを選択→本文を入力
- **┌** →範囲選択

**6** テロップ表示をしたい文章 の先頭にカーソルを移動→ [始点]→文章の最後に カーソルを移動→ **[終点]** 



今日、一緒に帰らない

(1 tp //discovemed) ju?ad=9309,

9030088/30720m

Cデコレメール



## スクロール開始→∑[閉]

- ☜で表示を確認→ワッァメホネ
  - [メニュー]→プレビューでも 表示を確認できます。



9 → □ [送信]

#### デコレーションをやり直したいとき

1つ前の状態に戻すには:デコレーションパレットを閉じた状態で ☑[メニュー]→元に戻す

すべてやり直すには: 「~」→デコレメール全解除→YES→YES

## マイ絵文字を利用する

プP.13-4手順5のあと、本文入力画面で「★ →

## ◎ [マイ絵]

マイ絵文字一覧が表示されます。

- ●ごれまでに入力した絵文字がある場合は、「\*」を押すとまず 履歴が表示されます。
- ●絵文字一覧表示中に利用できる機能について(プP.3-4)
- マイ絵文字を選択 マイ絵文字が入力されます。
- **3** 本文を入力→ [送信]

デコレーションパレットからマイ絵文字を利用するには 択→[ン/[閉]

microSDカードに保存されているマイ絵文字を使うには 本文入力画面で「⌒」→ファイル挿入→ファイル選択→ピクチャー→ 

#### こんなこともできます!

- ●その他のデコレーションを利用する(プP.13-9)
- ●デコレメールテンプレートをダウンロードする( $\bigcirc$ P.13-10)

- 例)電話帳に登録している相手にSMSを送る場合
- 】 ☑→ SMS新規作成



新規作成画面

2 宛先入力欄を選択→電話帳



3 送信相手を選択→ 電話番号を選択



- 4 本文入力欄を選択
- 5 本文を入力
  - ●入力可能文字数を超えると、S!メール に切り替えるかどうかの確認画面が表 示されます。
- 6 ☑ [送信]



本文入力画面

**作成中のSMSをS!メールに切り替えるには** SMS新規作成画面で「▽[メニュー]→S!メールへ切替

#### お知らせ

●半角英数入力で本文に「[{|{[]^^}」のいずれかが含まれている場合、送信したとき、または下書き保存して再編集したときに、 末尾の文字がいくつか表示されないことがあります。

#### こんなこともできます!

- ●宛先に関する機能 ●メール作成中の機能 (プP.13-8)
  - ●常に配信確認をする ●SMSセンター番号を変える ●本文 は常に半角英数で入力する(プP.18-16)

## メール作成に関する機能

## 宛先に関する機能

共通操作 S!メール: 図 (長押し) ▶宛先入力欄を選択

SMS : ☑ ▶ SMS新規作成 ▶ 宛先入力欄を選択

■ 宛先を直接入力する

**直接入力→**電話番号/Eメールアドレスを入力

■ 宛先を送信履歴/受信履歴から選ぶ

**送信/受信アドレス一覧→**履歴を選択

■ 宛先を追加/編集/削除する

各項目の操作(下記参照)

項目	操作・補足
追加する**	> <b>&lt;未入力&gt;→</b> 宛先入力方法を選択→
	宛先を選択/入力
編集する	> 宛先を選択 <b>→直接入力→</b> 編集
削除する**	> 宛先を選んで [メニュー]→宛先削除→YES

13 ※ SIメールの場合のみ

■ 宛先を「To」「Cc」「Bcc」に指定する

S!メールの場合のみ利用できます。

宛先を選んで**▽[メニュー]→宛先タイプ変更→**宛先タイプを選択

## 添付ファイルに関する機能

共通操作

すでにファイルを添付した状態で、添付ファイル欄 を選択

■ 添付したファイルを表示/再生する

表示/再生するファイルを選択

■ 添付ファイルを追加する

[メニュー]→追加→ (フォルダを選択→ファイルを選択)\*→ ☑ [完了]

※ 静止画/動画を撮影する場合は、カメラ起動→フォトモード/ ムービーモード→各項目の操作(プP.6-5/P.6-6)

■ 添付ファイルを削除する

添付ファイルを選んで

「メニュー]→削除→YES

## メール作成中の機能

■ メール作成中に利用できる機能

S!メール: 図 (長押し) → [メニュー] → 項目を選択 (下記参照)

SMS: ☑→**SMS新規作成→** [メニュー]→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
送信	メールを送信します。
プレビュー	作成中のメールをプレビューします。
下書き保存	送信せずに下書きへ保存します。
添付ファイル 一覧 <sup>**1</sup>	添付したファイルの一覧を表示します。
テンプレート 読み込み <sup>※1</sup>	> テンプレートを選択
テンプレート 保存 <sup>**1</sup>	編集したテンプレートを保存します。 > YES

項目	操作・補足
署名貼付※	登録した署名を挿入します。
	●あらかじめ挿入する署名を登録しておいてくだ
	さい。( <b>倉</b> 下記)
送信設定:	相手にS!メールの重要度を知らせます。
プライオリティ※1	> 優先順位を選択
送信設定:	相手にS!メールが届いたかどうか確認します。
配信確認**	> ON
送信設定:	指定したアドレスに返信するように設定します。
返信先アドレス	> ON
設定*1	●あらかじめ返信先アドレスを指定しておいてく
	ださい。( <b>全</b> 下記)
配信確認**2	相手にSMSが届いたかどうか確認します。
	> ON
入力設定**2	SMSの本文に入力する文字を設定します。
	> 日本語入力/半角英数入力
S!メールへ	作成中のSMSをS!メールに切り替えます。
切替**2	

※1 S!メールの場合のみ

※2 SMSの場合のみ

## 返信先アドレス/署名に関する機能

#### 共通操作 ▶ 図 ▶設定 ▶S!メール設定 ▶送信設定

■ 送信したS!メールの返信先アドレスを常に指定する

返信先アドレス設定→ON→返信先アドレス入力の欄を選択→返信先 アドレスを選択/入力→**□[完了]** 

■ S!メール作成時に自動的に署名を挿入する

署名設定→項目を選択(→ON/新規作成のみON→署名の欄を選択 →署名を入力→ < (**完了**)

## デコレメールに関する機能

#### ■ その他のデコレーションを利用する

S!メール本文入力中に → 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
ファイル挿入:	静止画/Flash®/音楽ファイルを挿入できます。
ファイル選択	挿入した音楽ファイルはメールのBGMとして相手
	に送信できます。
	> フォルダを選択→ファイルを選択
ファイル挿入:	メール作成中にカメラを起動して撮影した静止画
カメラ	を挿入できます。
	> 静止画を撮影
ファイル挿入:	本文内に挿入されている音楽ファイルを削除します。
BGM削除	> YES
文字色	> 文字色を選択
背景色	> 背景色を選択
ライン挿入	区切り線を挿入します。
マイ絵文字	マイ絵文字を挿入します。( <b>プ</b> P.13-6)
デコレメール	装飾をすべて解除します。
全解除	> YES→YES
範囲選択	入力済みの文字の装飾をします。
	> 最初の文字の前にカーソルを移動→●[始点]→
	範囲を指定(反転)→ ● [終点] → 他の装飾アイ
	コンを選択→それぞれの操作を行う
	<ul><li>●範囲選択を解除するには: ○ [終点]を押したあ</li></ul>
文字サイズ	> サイズを選択
点滅設定	文字を点滅させます。
スクロール設定	文字がテロップ表示されます。
スウィング設定	文字がスウィングします。
行揃え	<ul><li> 行の揃えかたを選択</li></ul>

- 1件のデコレメールにつき、BGM / Flash® は 1 ファイル、マイ 絵文字/画像は最大40種類挿入できます。
- ●挿入した画像やライン、マイ絵文字などを削除するには:デコレー ションパレットを閉じた状態で画像などの前にカーソルを移動→
- ●ファイル挿入機能においてmicroSDカードに保存されている 着うた・メロディ、ミュージックフォルダのファイルは直接挿入 できません。メール作成前に本体に移動してから、ファイル挿入 を行ってください。
- デコレメールテンプレートをダウンロードする □ →デコレメールテンプレート→テンプレートダウンロード→ YES
- ●インターネットに接続後、提供サイトの画面が表示されます。 以降は、画面の指示に従って操作してください。

## メール送信に関する機能

13 共通操作 X

S!メール: 図(長押し) ▶ [メニュー]

: ☑ ▶SMS新規作成 ▶ [メニュー]

- 相手に届いたかどうか確認する (S!メールの場合、**送信設定→) 配信確認→ON**
- 常に配信確認をするには(プP.18-16)
- 送信せずに保存する
- 下書き保存
- ●保存したメールは、**下書き**(ぱ)P.13-15)に保存されます。

## メール受信/確認

## 新着メールを確認する

新しいメールを受信すると、待受画面 に「□」とお知らせアイコンが表示され ます。

●S!メールは、国内でも海外でも、添付 ファイルを含む全文が自動的に受信され ます。お客様のご契約内容に応じて、所 定の料金が発生いたしますので、ご注意 ください。(自動受信しないようにするに は: ピア 18-16)



お知らせアイコン を選択

未読件数

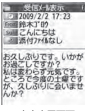


受信ボックス

フォルダを選択



メール一覧画面



#### 本文表示画面

#### お知らせ

- ●メール内のURLなどを選択すると、インターネットに接続して 情報画面を表示する場合があります。データ量の多い情報画面を 表示するときは通信料が高額になりますので、ご注意ください。
- ●場合によっては、メール受信時にメール受信音やイルミネーション点滅がないことがありますが、「Ы」の点滅で確認できます。

#### こんなこともできます!

- ●メール受信/確認に関する機能(**貸**P.13-14)
- 設定 ●着信音を変える ●着信音量を変える ●メール着信音の鳴動時間を変える/指定しない ●着信を振動で知らせる ((全) P.18-2)
  - ●着信(電話/TVコール/メール)の種類別にイルミネーションを設定する(ピア.18-9)

## メール画面の見かた

#### ■ メール一覧画面

- ●送信ボックスの場合、以下 が表示されます。
- ※1 送信日時 ※2 送信先

例) 受信ボックスの 受信メールフォルダ

國● 2/1 白戸//力

の元気ですか

#### メールの種類/状態アイコン

メールの種類と状態のアイコンが組み合わせで表示されます。

#### メールの種類

- / ★読/既読の
  S!メール
  - S!メール 未読/既読の
- S!メール通知 未読/既読の
- SMS SMS
- SMS (本体) 未読/既読の SMS (USIM) サーバーメール

## メールの状態

- 🔉 添付ファイルがあります
- (銀色) 保護されています
- 🔨 転送済みメール
- 🕡 返信済みメール
- 送信失敗 (送信ボックスのみ)
- 記信確認通知あり (送信ボックスのみ)
- 🚱 優先順位 高
- 🖖 優先順位 低



現在のメール /全受信件数\*3 お久しぶりです。いかが

お過ごしですか? 本文 私は変わらず元気です。 ところで今度の土曜です が、久しぶりに会いませ

例) 受信メール表示の場合

2009/2/2 17:23

mm 鈴木丁°D7

sum こんにちは ■添付ファイルなし

●送信メール表示の場合、以下が表示されます。 ※1 送信日時 ※2 送信先 ※3 全送信件数

#### お知らせ

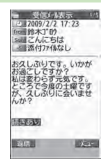
- ●USIMカードに保存されたSMSの場合、転送済み/返信済みア イコンは表示されません。
- ●「► (転送済み) | や「 「 (返信済み) | が表示されている S!メール通知の続きを受信すると、アイコンが
- ●保護されたS!メール通知は、続きを受信しても保護された状態の ままです。
- ●microSDカードに保存しているメールを表示した場合 (プP.9-17)、メールの文字などが正しく表示されないときは、 本体へコピー(プP.9-18) し、文字コード変換 (**貸**P.13-21) を行ってみてください。

#### こんなこともできます!

- ●受信/送信/下書きメール―覧画面で利用できる機能 (**⊈**P.13-19)
- ●受信/送信メール本文表示中に利用できる機能(プP.13-21)
- 設定 ●文字サイズを変える (ピラP 18-16)

## S!メールの続きを受信する

本文表示画面で、本文一番 下の**続きあり**を選択



メール一覧画面からS!メールの続きを受信するには メール一覧画面で [y [メニュー]→受信→1件

複数のS!メールの続きを受信するには メール一覧画面で ▽ **「メニュー]→受信→複数選択→** (メールの選択を繰り返す) \*→ [**完了**]→YES ※ もう一度 ● を押すと選択が解除されます。

#### お知らせ

●TVコール通話中やメール送信中などは自動受信ができません。 その場合、サービスセンターに蓄積されたS!メールの一部(先頭 部分)をS!メール通知として受信します。続きは手動で受信して ください。

13 Х

## 添付ファイルを確認/保存する

- 本文表示画面で[ンン [メニュー]
  - →添付ファイル一覧
- ファイルを選択→ アッファメモ
- 3 保存するには、ファイルを 選んで **[保存]→YES**
- ▲ フォルダを選択



#### お知らせ

- ●添付されてきた画像ファイルは、自動的に本文表示画面で表示/ 再生されます。
- ●「冊(銀色)」が表示されているファイルはコンテンツ・キー (コンテンツの使用権) を取得しないと表示や再生ができません。 その場合、ファイルを開こうとすると警告メッセージが表示され ます。(コンテンツ・キーを取得するプP 9-5)
- ●本機で対応していないファイルは、データフォルダのその他ファ イルフォルダに保存されます。ただし、データによっては本機に 保存できないものがあります。

## 自動再生可能なファイル形式について

- ●画像ファイル (JPEG、GIF、PNG)
- ●音楽ファイル (SMAF、AMR、SMF、SP-MIDI)

#### こんなこともできます!

設定 ●添付サウンドを自動的に再生する (ピテP.18-16)

## 送受信したメールの履歴を表示する

#### 送信アドレス一覧の場合

| 👊 (長押し)

#### 受信アドレス一覧の場合

(長押し)

■SMS:(送信に成功した) SMS ■MAL: (送信に成功した) S!メール

●リダイヤル/着信履歴を表示するには: 値[切替]

## 2 表示したい履歴を選択

- ●表示されたアドレスにS!メール/SMSを送るには: →メール作成の操作(S!メールプP.13-4 手順4以降/ SMS P.13-7 手順4以降)
- ●電話帳に登録するには: (値) [登録]→登録の操作 (CPP.4-5 手順2以降)



## サーバーメールを利用する

サービスセンターに一時蓄積されているS!メール(サーバー メール)の一覧を入手して、サーバーメールを確認できます。

## サーバーメールを確認する

- ☑ →サーバーメール操作
- ラメールリスト→YES

サーバーメールリストを更新するには ■ 手順1のあとメールリスト→ 図 [更新1→YES]

## サーバーメールを受信する

- □→サーバーメール操作→メールリスト
  - ●メールリストにサーバーメールがない場合、**YES→戻る**
- 2 1件だけ受信する場合

SIメールを選択

#### 複数受信する場合

☑ [メニュー]→サーバーメール受信→複数選択→

S!メールを選択\*→ **[完了]→YES** 

※選択を解除するには、同様の操作を行います。

#### すべて受信するには

☑→サーバーメール操作→メール全受信

#### こんなこともできます! ●

●サーバーメールに関する機能(プ下記)

## メール受信/確認に関する機能

## 新着メールを手動で受信する

圏外時などにサービスヤンターに届いたメールを手動で受信します。 ☑→新着メール受信

## サーバーメールに関する機能

#### 共通操作 ▶ □ ▶ サーバーメール操作

■ サーバーメールを1件/複数削除する

メールリスト→S!メールを選んで[x][メニュー]→

サーバーメール削除→1件/複数選択(→複数選択の場合、

S!メールを選択\*→ **[完了]** →**YES** 

※ 選択を解除するには、同様の操作を行います。

■ サーバーメールをすべて削除する

メール全削除→端末暗証番号を入力→YES

■ サーバーメールを転送する

メールリスト→S!メールを選んで[yz[メニュー]→

サーバーメール転送→S!メールを作成→ [送信]

■ サーバーメールを並べ替える

メールリスト→ [メニュー]→ソート→条件を選択

■ サーバーメールの詳細情報を確認する

メールリスト→S!メールを選んで<br/>
「メニュー]→プロパティ

■ サーバーメールの容量を確認したい

サーバーメール容量

13-14

13

# 遊択

□ 受信X-1/(2)

到7水炉追加

## メールの管理/利用

## メールボックス内のメールを確認する

## **1** ☑ →受信ボックス/下書き/送信ボックス

- ●受信ボックスの場合はさらにフォルダを選択します。
- ●メールボックスについて (**貸**P.13-3)

#### 2 メールを選択

●受信メールと送信メールの本文表示画面で[#]/[¥]を押す と、前後のメールが表示されます。

#### こんなこともできます!

●受信/送信/下書きメール―覧画面で利用できる機能 (♪P.13-19)

## 受信メールを振り分ける

- ●設定後に受信したメールが振り分けの対象になります。
- ●受信メールが複数の振り分け条件と一致した場合は、件名の振り 分けが優先されます。件名の設定がない場合は、アドレスの振り 分けが優先されます。
- ●ひとつのフォルダにつき、ひとつの条件しか設定できません。
- 1 ⊠→受信ボックス

## 2 ユーザーフォルダ1~3を 選んで「▽[メニュー]→フォルダ振分け

## **3** [メニュー]→項目を選択(下記参照)

<u> </u>	•
項目	操作・補足
アドレス追加	相手によって受信メールを振り分けます。
	> 宛先選択方法を選択→宛先を選択/入力
	● 1つのフォルダにつき最大10件の宛先を登録で
	きます。
件名追加	件名によって受信メールを振り分けます。
	> 件名を入力
	● 1 つのフォルダにつき 1 件の件名を登録できま
	<b>ब</b> .
	●SMSは件名では振り分けできません。
グループ追加	電話帳のグループによって受信メールを振り分け
	ます。
	> グループを選択
	● 1つのフォルダにつき最大10件のグループを登
	録できます。

#### 登録済みの条件を編集するには

手順2のあと条件を選んで ●[編集]→アドレス/件名/メールグ ループを編集

#### 振分け設定一覧の表示を切り替えるには

手順2のあと [メニュー]→一覧表示切替→

名前表示/アドレス表示 メールの宛先を電話帳に登録されている名前表示またはメールア ドレス/電話番号表示に切り替えます。

#### 設定した振分け条件を削除するには

手順2のあと(振分け条件を選んで) <a>[メニュー]→削除/全削除</a> (→全削除の場合、端末暗証番号を入力) →YES

## 迷惑メールを振り分ける

電話帳に登録していない携帯電話からのメールは、着信通知を せずに迷惑メールフォルダに振り分けます。

#### お知らせ

●電話帳に登録されているアドレスでも迷惑メールフォルダに振り 分けられる場合があります。迷惑メールフォルダのメール削除の 際はご注意ください。

## 迷惑メールの振分け設定をする

《お買い上げ時》OFF

- □ →設定→一般設定→迷惑メール設定
- **② 迷惑メール振分け→**端末暗証番号を入力
- 3 ON→YES

## 例外的に受信したいメールを登録する

- ●最大20件のアドレスやドメイン(@softbank.ne.ipなど)を登録 できます。
- ☑ →設定→一般設定→迷惑メール設定→ 迷惑メール対象外アドレス
- 2 アドレスを追加する場合

ⅳ [メニュー]→アドレス追加→受信アドレス一覧 *「直接入力→アドレスを*選択または入力

選択

#### ドメインを追加する場合

## ☑ [メニュー]→ドメイン追加→

ドメイン(@以降の文字列)を入力

## 3 □[完了]

#### 登録済みのアドレスを編集するには

手順1のあとアドレスを選んで [編集]→アドレスを編集

#### アドレスを削除するには

手順1のあと(アドレスを選んで) **[メニュー]→削除/全削除** (→**全削除**の場合、端末暗証番号を入力) →**YES** 

#### こんなこともできます!

●受信したメールを迷惑メールとして申告する(**企**P.13-21)

## メールを返信する

1 本文表示画面で
[返信]→

## 送信元に返信/全員に返信

- ●**全員に返信**は、S!メールを返信する 場合のみ選択できます。
- S!メールを返信する場合は、件名の 先頭に返信を示す「Re:」が付き、 元の本文が引用されます。
- SMSを返信する場合は、 S!メール作成/SMS作成のどちら かを選択します。

## **2** 返信メールを作成→ ☑ [送信]

## 本文を引用せずに返信するには

**▲** 本文表示画面で [ンン [メニュー]→**返信** 

#### お知らせ

- ●メール一覧画面で返信したいメールを選んで[図[メニュー]→ 返信/引用して返信→送信元に返信/全員に返信でも返信できます。
- ●SMSでは本文を引用できません。



## メールグループを利用する

グループごとにメールアドレスを登録します。決まった複数の 相手にメールが送信できます。

- 1 グループ最大5件登録できます。
- ●最大20グループ作成できます。

## メールグループを作成する

#### メインメニューから 雷話帳 ▶ 設定 ▶ メールグループ

1 登録するグループを選択



メールグループ一覧

12 2 アドレスを直接入力する場合

**<未登録>**を選んで**□[編集]** →メールアドレスを入力

電話帳や送受信アドレス一覧を引

用して入力する場合

**<未登録>**を選んで

▽[メニュー]→アドレス参照入力→

参照先を選択→登録する相手を選択

●手順2を繰り返して複数のメールアドレスを登録します。

#### グループ名を変更するには

| 手順1でメールグループを選んで**[ッニュー]→グループ名編集→** | グループ名を編集

#### グループ名を初期化するには

手順1でメールグループを選んで**∑[メニュー]→グループ名初期化** →**YES** 

#### メールアドレスを編集するには

| 手順1のあとメールアドレスを選んで|**図[編集]→**メールアドレス | を編集

#### メールアドレスを削除するには

手順1のあと (メールアドレスを選んで) 図[メニュー]→削除/全削除 (→全削除の場合、端末暗証番号を入力) →YES

## グループのメンバー全員にメールを送る

#### メインメニューから 電話帳▶設定▶メールグループ

- プループを選んで
  [ 図 [ 図 ] → OK
- ▶ メールを作成(プP.13-4手順4以降)

## 送信/受信アドレス一覧から利用できる機能

送信アドレス一覧: (長押し) →アドレスを選んで

[メニュー]→項目を選択(下記参照)

受信アドレス一覧: ○ (長押し) →アドレスを選んで

[メニュー]→項目を選択(下記参照)

	CI CAETA (T DIS MA)
項目	操作・補足
文字サイズ変更	一覧の文字サイズを拡大/標準に切り替えます。
電話帳登録	選択した履歴のメールアドレス/電話番号を電話
	帳に登録します。( <b>プ</b> P.4-5手順2以降)
ショートカット	ショートカットに登録します。( <b>プ</b> P.1-19) 待受
登録	画面でショートカットアイコンを選ぶと、登録し
	た履歴のメールアドレス/電話番号を宛先とした
	新規メール作成画面が表示されます。
S!メール作成	選択した履歴のメールアドレス/電話番号を宛先と
	してS!メールを作成します。( <b>♪</b> P.13-4 手順4以
	降)
SMS作成	選択した履歴の電話番号を宛先としてSMSを作成
	します。( <b>♪</b> P.13-7 手順4以降)
電話発信	> 発信方法を選択 <b>→発信</b>
発信履歴表示**	リダイヤル一覧画面を表示します。
着信履歴表示**2	着信履歴一覧画面を表示します。
削除	> YES
選択削除	> 履歴にチェック→ <b>図[完了]→YES</b>
全削除	> 端末暗証番号を入力→YES

※1 送信アドレス一覧のみ ※2 受信アドレス一覧のみ

## メール管理に関する機能

#### ■ 受信ボックス画面表示中に利用できる機能

☑→受信ボックス→フォルダを選んで「〒20 [メニュー]→項目を選択 (下記参照)

項目	操作・補足
フォルダ追加	> フォルダ名を入力
フォルダ名編集**	> フォルダ名を編集
フォルダ振分け**	メールを振分けます。( <b>プ</b> P.13-15「受信メール
	を振り分ける」手順3以降)
フォルダ削除**	> 端末暗証番号を入力→YES
※ ユーザーフォル	レダのみ

#### ■ 受信/送信/下書きメール一覧画面で利用できる機能

□ → 受信ボックス/下書き/送信ボックス(→受信ボックスの場 合、さらにフォルダを選択) →メールを選んで<a>
▽[メニュー]→</a> 頂日を選択 (下記参昭)

AL CENT (TIDS)	
項目	操作・補足
編集*1*2	再編集して送信します。
	(S!メール <b>プ</b> P.13-4 手順2以降/SMS <b>プ</b> P.13-7
	手順2以降)
<b>送信</b> ** <sup>2</sup>	下書きを送信します。
<b>受信</b> **3	S!メール通知の続きを受信します。
	> 1件/複数選択(→複数選択の場合、メールの
	選択を繰り返す*→ <b>図[完了]→YES</b> )
	※もう一度 ● を押すと選択が解除されます。
返信**3	> 送信元に返信/全員に返信→S!メール作成/
	<b>SMS作成→</b> メール作成
	(S!メール <b>プ</b> P.13-4 手順4以降/SMS <b>プ</b> P.13-7
	手順4以降)
	●選択できる項目は、返信するメールの種類によ
	り異なります。

項目	操作・補足
引用して返信	本文を引用して返信します。
*3	> 送信元に返信 / 全員に返信→S!メール作成
転送**3	> <b>転送/サーバーメール転送→</b> 宛先入力欄を選択
	→宛先入力方法を選択→宛先を選択/入力→
	☑ [送信]
	●サーバーメール転送について(ピア.13-14)
	●S!メールを転送する場合は、件名の先頭に転送
	を示す「Fw:」が付きます。本文が引用され、
	先頭行に破線が付きます。
	●添付ファイルも転送されます。(著作権保護ファ
	イルの場合、そのメールは転送できないことが
	あります。)
発信	> 発信や送信、登録の方法を選択→各項目の操作
アドレス登録	送信元/送信先を電話帳に登録します。
* I * 3	> 電話番号/メールアドレスを選択→YES
	(今P.4-5手順2以降)
保護/保護解除	保護設定をかけます。
w i w s	> 1件/複数選択(→複数選択の場合、メールの
	選択を繰り返す*→ <b>図[完了]</b> )
	※もう一度 ● を押すと選択が解除されます。
	●保護を解除する場合は、同様の操作を行います。
未読にする	未読/既読を切り替えます。
<u>/ 既読にする**3</u>	W
<b>移動</b> **3	メールを別のフォルダに移動します。
	> 1件/複数選択(→複数選択の場合、メールの
	選択を繰り返す <sup>*</sup> →図[ <b>完了]→YES</b> )→移動
	先のフォルダを選択
	※もう一度[●]を押すと選択が解除されます。

項目	操作・補足
削除	> 削除方法を選択→各項目の操作
	●複数選択中にメールを受信すると、削除できな
	い場合があります。
配信確認**	配信結果を表示します。
赤外線通信	( <b>⊈</b> P.10-3)
ICデータ送信	( <b>⊈</b> P.10-5)
microSD^	メールをmicroSDカードへコピーします。
コピー	> YES
USIMヘコピー/	SMSをUSIMカード/本体へコピーします。
·	
本体へコピー**3	> YES
	> YES SMSをUSIMカード/本体へ移動します。
本体へコピー*3	
本体へコピー <sup>※3</sup> USIMへ移動/	SMSをUSIMカード/本体へ移動します。
本体へコピー <sup>※3</sup> USIMへ移動/ 本体へ移動 <sup>※3</sup>	SMSをUSIMカード/本体へ移動します。 > <b>YES</b>
本体へコピー <sup>※3</sup> USIMへ移動/ 本体へ移動 <sup>※3</sup>	SMSをUSIMカード/本体へ移動します。 > <b>YES</b> 表示される順番を変更します。

※1 送信メール一覧のみ

※2 下書きメール一覧のみ

※3 受信メール一覧のみ

## メール利用に関する機能

#### ■ 受信/送信メール本文表示中に利用できる機能

受信/送信メール本文表示中に[ンンン [メニュー]→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
受信**	S!メール通知の続きを受信します。
編集**2	再編集して送信します。
	(S!メール <b>プ</b> P.13-4 手順2以降/SMS <b>プ</b> P.13-7
	手順2以降)
返信* ]	> 送信元に返信/全員に返信→
	S!メール作成/SMS作成→メール作成
	(S!メール <b>プ</b> P.13-4 手順4以降/SMS <b>プ</b> P.13-7
	手順4以降)
	●選択できる項目は、返信するメールの種類によ
	り異なります。
引用して返信**	本文を引用して返信します。
	> 送信元に返信 / 全員に返信 → S!メール作成
	( <b>戊</b> P.13-4 手順4以降)
転送**	> 転送/サーバーメール転送
	●サーバーメール転送について( <b>貸</b> P.13-14)
発信	> 発信や送信、登録の方法を選択→各項目の操作
アドレス登録	送信元/送信先を電話帳に登録します。
	> 電話番号/メールアドレスを選択→YES
	( <b>△</b> P.4-5 手順2以降)
電話帳登録	本文中で選んでいる電話番号/メールアドレスを
	電話帳へ登録します。
	> YES
	( <b>△</b> P.4-5 手順2以降)
添付ファイル	添付ファイルを表示します。
一覧	

項目	操作・補足
テンプレート	デコレメールテンプレートを保存します。
保存	> YES
ショートカット	ショートカットに登録します。( <b>プ</b> P.1-19) 待受
登録	画面でショートカットアイコンを選ぶと、登録し
	たメールのメールアドレス/電話番号を宛先とし
	た新規メール作成画面が表示されます。
文字サイズ	> サイズを選択
スクロール設定	画面をスクロールする単位を変えます。
	> 1/2ページスクロール/1ページスクロール
文字コード変換	文字が正しく表示されないときに、正しい文字に
*1	変換します。
	> 文字コードの変換方式を選択
削除	> 削除方法を選択→各項目の操作
配信確認**2	配信結果を表示します。
プロパティ	メールの詳細(件名、送信元など)を表示します。
赤外線通信	( <b>⊈</b> P.10-3)
ICデータ送信	( <b>⊈</b> P.10-5)
microSD^	microSDカードへコピーします。
コピー	> YES
USIMヘコピー/	SMSをUSIMカード/本体へコピーします。
本体へコピー※3	> YES
USIMへ移動/	SMSをUSIMカード/本体へ移動します。
本体へ移動**3	> YES
迷惑メール申告	受信したメールを迷惑メールとして申告するメー
*1	ルを送信します。
	> ☑ [送信]
	●申告先を変更できます。( <b>♪</b> P.18-16)

※1 受信メール本文表示中のみ ※2 送信メール本文表示中のみ



## 14

## インターネット

インターネットについて	14-2
Yahoo!ケータイの利用	14-3
メニューから接続する	14-3
URLを入力して接続する	14-4
閲覧履歴を使って接続する	14-4
Yahoo!ケータイを終了する	14-4
PCサイトの利用	14-5
メニューから接続する	
URLを入力して接続する	14-5
閲覧履歴を使って接続する	14-5
PCサイトブラウザを終了する	14-5
情報画面での操作のしかた	14-6
基本的な操作	14-6
情報画面内の文字入力や項目選択	
情報の利用	14-8
ブックマーク/画面メモを利用する	
ブックマーク/画面メモを管理する	14-9
ブックマーク/画面メモに関する機能	14-10
情報画面の画像や音楽をダウンロードして	
保存する	14-11
情報画面の電話番号/メールアドレス/	
URLを利用する	14-11
動画/音楽をストリーミングする	14-12
情報表示中の操作	14-13

## インターネットについて

本機では、インターネットに接続して、携帯電話専用の ポータルサイト [Yahoo!ケータイ]またはPCサイトブラウザを 利用した情報の閲覧などができます。

本書では、携帯電話専用ポータルサイトを「Yahoo!ケータイ」、 PCサイトブラウザを利用して閲覧できるサイトを「PCサイト」、 これらの総称を「インターネット」と表記しています。

●「Yahoo!ケータイ」と「PCサイト」では、それぞれ次のようなこ とができます。

#### インターネット

Yahoo!ケータイ

#### <携帯電話専用ポータルサイト>

- Yahoo!ケータイの情報画面の閲覧(プラP 14-3)
- ●画像などのデータのダウンロード(プP.14-11)
- ●動画/音楽のストリーミング(**貸**P.14-12)
- ●S!速報ニュースへの登録(プP.7-2)

#### PCサイト <パソコン向けサイト>

- ●PCサイトブラウザを利用したPCサイトの情報画面の閲覧 (**/≯**P 14-5)
- ●静止画のダウンロード(プP.14-11)

#### お知らせ

- ●インターネットの利用には、別途で契約が必要です。
- ●インターネットのサービス内容や通信料などの詳細は、ソフトバ ンクホームページ(http://www.softbank.jp) でご案内してい ます。
- ●インターネット利用中はTVコール着信はできません。

## 情報の保存について

インターネットで入手した情報はキャッシュメモリに一時保管 されます。

キャッシュメモリに保存されている情報は、メモリがいっぱいに なると古い情報から順に自動的に消去されます。

- ●一度見た情報画面を再度表示すると、サービスセンター内の情報 ではなく、キャッシュメモリに一時保存されている情報が表示さ れることがあります。最新の内容を見るには、情報を更新してく ださい。(**含**P.14-13)
- ●有効期限が指定されている情報は、有効期限を過ぎるとキャッ シュメモリから自動的に消去されます。
- ●保存された情報はインターネットを終了したり、雷源を切っても 消去されません。

#### こんなこともできます! ●



- 設定 ●キャッシュメモリに一時保存された情報を消去する
  - ●サーバー側でお客様を識別するための情報(Cookie)を消 去する(プP.18-17)
  - ●ブラウザを初期化する(**②**P.18-18)

#### SSL/TLSについて

SSL(Secure Socket Layer)とTLS(Transport Layer Security)とは、インターネット上でデータを暗号化して送受信する通信方法です。一般的に、クレジットカードの番号や個人情報など、大切な情報を送受信する際に使用されます。本機にはあらかじめ認証機関から発行された電子的な証明書が登録されており、この証明書の内容を確認することもできます。(プP.18-18)

#### SSL/TLS利用に関するご注意

セキュリティで保護されている情報画面を表示する場合、お客様は自己の判断と責任においてSSL/TLSを利用することに同意されたものとします。お客様自身によるSSL/TLSの利用に際し、ソフトバンクおよび認証会社である日本ベリサイン株式会社、グローバルサイン株式会社、RSAセキュリティ株式会社、サイバートラスト株式会社、セコムトラストシステムズ株式会社、エントラストジャパン株式会社は、お客様に対しSSL/TLSの安全性などに関して何ら保証を行うものではありません。万一、何らかの損害がお客様に発生した場合でも一切責任を負うものではありませんので、あらかじめご了承願います。

#### こんなこともできます!

設定 ●セキュリティに関する設定 (**貸**P.18-18)

## Yahoo!ケータイの利用

## メニューから接続する

Yahoo!ケータイのメインメニューから項目を選び、情報を入手します。

## メインメニューから Yahoo!ケータイ

## ] Yahoo!ケータイ

Yahoo!ケータイのメインメニューが表示されます。

## 2 項目を選択

- ●閲覧する項目が表示されるまで繰り返します。
- ●情報画面での操作のしかたについて(♪P.14-6)

#### お知らせ

●待受画面で「図を押すと、インターネット上のYahoo!ケータイの メインメニューが直接表示されます。

## URLを入力して接続する

URL (「http://」/「https://」で始まるアドレス)を直接入 力して、情報画面を表示します。また、これまでに入力した情報 画面のURLの履歴を利用して、同じ情報画面へもう一度簡単に 閲覧できます。

●Yahoo!ケータイのURL履歴一覧には、入力した情報画面のURL が新しいものから最大20件保存されます。

#### メインメニューから Yahoo!ケータイ VRL入力

URLを直接入力する場合 **直接入力→**URI を入力

> URL履歴一覧を利用する場合 URL履歴一覧→URI を選択



URL履歴を削除するには 手順]で**URL履歴一覧**→(履歴を選んで) **▽**[メニュー]→ 削除∕全件削除→YES

## 閲覧履歴を使って接続する

これまでに表示したYahoo!ケータイの情報画面の履歴を 利用して、情報画面を表示します。

●Yahoo!ケータイの閲覧履歴一覧には、これまでに表示した情報画 面のURLが新しいものから最大100件保存されます。 (保存可能件数はURLの長さにより変動します。)

#### メインメニューから Yahoo!ケータイ▶閲覧履歴

履歴を選択



閲覧履歴一覧画面

#### 閲覧履歴を削除するには

手順1で(履歴を選んで) [メニュー]→削除/全件削除→YES (→全件削除の場合、端末暗証番号を入力)

#### 閲覧履歴のURLを表示するには

手順]で履歴を選んで[ンン][メニュー]→アドレス表示

## Yahoo!ケータイを終了する

閲覧中に「◆→YES

#### お知らせ

●本機を閉じても通信は終了しません。

# 14 インターネッ

## PCサイトの利用

## メニューから接続する

#### PCサイトブラウザでパソコン向けサイトを閲覧できます。

- ●PCサイトブラウザに入ると「□」が表示されます。
- ●サイトによってはうまく表示されない場合があります。
- ●データ量の多い情報画面を表示するときは通信料が高額になりま すので、ご注意ください。

#### メインメニューから Yahoo!ケータイ▶PCサイトブラウザ

#### 1 ホームページ

警告文が表示され、NOを選択するとホームページが表示され ます。以後警告文は表示されません。

●警告文を毎回表示させたい場合: YES

## 2 項目を選択

閲覧する項目が表示されるまで繰り返します。

#### お知らせ

●Yahoo!ケータイのメニュー画面で図を押してもPCサイトブラ ウザのメニュー画面に切り替えることができます。Yahoo!ケー タイのメニュー画面に戻るにはもう一度図を押します。

#### こんなこともできます!

設定 ●PCサイトブラウザ起動時やYahoo!ケータイブラウザとの 切替時に警告画面を表示しない(プP.18-17)

## URLを入力して接続する

#### 基本操作はYahoo!ケータイと共通です。(プP.14-4)

● PCサイトのURL履歴一覧には、入力した情報画面のURLが新し いものから最大20件保存されます。

#### メインメニューから Yahoo!ケータイ▶PCサイトブラウザ ▶URL入力

●以降はYahoo!ケータイでの手順1と同様です。(プP.14-4)

## 閲覧履歴を使って接続する

#### 基本操作はYahoo!ケータイと共通です。(プP.14-4)

● PCサイトの閲覧履歴一覧には、これまでに表示した情報画面の URLが新しいものから最大100件保存されます。 (保存可能件数はURLの長さにより変動します。)

## メインメニューから Yahoo!ケータイ▶PCサイトブラウザ ▶閲覧履歴

■以降はYahoo!ケータイでの手順1と同様です。(プP.14-4)

## PCサイトブラウザを終了する

閲覧中に「◆→YES

#### お知らせ

●本機を閉じても通信は終了しません。

## 情報画面での操作のしかた

## 基本的な操作

カーソルを移動する	画面内に選択可能な項目がある場合、カーソルを移動します。  ②:右の項目に移動  : 左の項目に移動  : 前の行の項目に移動  ②:次の行の項目に移動
画面のスクロール	上下や左右に画面の続きがある場合、画面の右または下にスクロールバーが表示されます。  □ : 上下の画面の続きを表示 □ : 左右の画面の続きを表示 □ : 一画面分上にスクロール □ : 一画面分下にスクロール
前の画面に戻る/ 次の画面に進む	表示した画面はキャッシュメモリ ((♪P.14-2)に一時的に保存されています。 図[戻る]:前の画面に戻る 図[メニュー]→進む:次の画面を表示 ● 情報画面によっては、図[戻る]が表示されなかったり、図[メニュー]→進むが 選択できないことがあります。

#### 認証要求時の操作

情報画面によっては、接続のために認証(ユーザー認証要求時の操作)を要求されることがあります。このときは、ユーザーID/パスワード入力を行ってください。

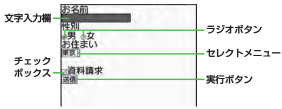
#### こんなこともできます! ●

設定 ●表示画面の文字サイズを変える ●情報画面をスクロールする単位を変える ●画像を表示しないようにする ●音を再生しないようにする ●以前の認証要求時に入力したユーザーID/パスワードを消去する(ピチP.18-17)

## 情報画面内の文字入力や項目選択

文字入力欄や選択項目が表示された場合は、次のように操作し ます。

#### 例)



●実際の画面とは異なる場合があります。

文字入力欄	ボックスにカーソルを合わせて ● を押す と、文字を入力できます。 入力が終わったら、もう一度 ● を押します。
セレクトメニュー	メニューボックスにカーソルを合わせて を押すと、メニュー項目がリストで表示されます。 選択する項目にカーソルを合わせて を押します。複数選択できる場合は、選択された項目の背景色が変化して、選択されていることを示します。
ラジオボタン	選択する項目の「 ○ 」にカーソルを合わせて ○ を押すと、「 ● 」に変わり、選択されていることを示します。
チェックボックス	選択する項目の「□」にカーソルを合わせて ● を押すと、「☑」に変わり、選択されていることを示します。
実行ボタン	ボタンにカーソルを合わせて <b>●</b> を押すと、 ボタン上に表示されている操作を行います。

## 情報の利用

## ブックマーク/画面メモを利用する

よく利用するURLや情報画面を「ブックマーク」、「画面メモ」 に登録しておくと、簡単な操作で表示できます。

●著作権などで保護されている情報は保存できないことがあります。

ブックマーク	表示中の情報画面のURLを登録します。一覧 からURLを選択するだけで、登録した元の情 報画面を簡単に表示できます。
画面メモ	表示中の情報画面そのものを登録します。登録した情報画面は、インターネットに接続せずに表示できます。

## 情報画面を登録する

- **1** 情報画面を表示→**②**[メニュー]→ ブックマーク/画面メモ→登録
- 2 タイトル欄を選択→タイトルを編集
- 3 [確定]
  - ●登録したブックマーク/画面メモは、ブックマーク/ 画面メモー覧画面((♪ 右記)で確認できます。

情報画面表示中にブックマーク/画面メモ一覧を表示する には

情報画面で [メニュー]→ブックマーク/画面メモ→一覧表示

#### 登録した情報画面を表示する

メインメニューから Yahoo!ケータイ(▶PCサイトブラウザ)

- **1 ブックマーク**/**画面メモ**→タイトルを選択
  - 例) Yahoo!ケータイブラウザの場合





ブックマーク一覧画面

画面メモー覧画面

#### お知らせ

●ブックマーク/画面メモー覧画面にフォルダを作成し、登録した ブックマーク/画面メモを移動し、管理できます。(ぱP.14-9)

#### こんなこともできます!

- ●ブックマークを赤外線通信で送信する(**♪**P.10-3)
- ●ブックマークをICデータ通信で送信する(**貸**P.10-5)
- ●ブックマークを待受画面に貼り付ける ●URLを入力してブック マークを登録する ●ブックマークのURLをメールで送信する (ぱ)P.14-10)

## ブックマーク/画面メモを管理する

Yahoo!ケータイとPCサイトブラウザ共通の操作です。それぞれのブックマーク/画面メモ画面に入ってから、各操作を行ってください。

■ Yahoo!ケータイブラウザのブックマーク/画面メモ

メインメニューから Yahoo!ケータイ ▶ブックマーク / 画面メモ

■ PCサイトブラウザのブックマーク/画面メモ

メインメニューから Yahoo!ケータイ ▶PCサイトブラウザ▶ブックマーク/画面メモ

#### お知らせ

●登録時とは別のUSIMカードを装着すると、その画面メモの表示 や名称変更はできません。

## ブックマーク/画面メモフォルダを新規作成する

- ●作成したフォルダの中に別のフォルダを作成することはできません。
- **1 ブックマークの場合** ブックマーク一覧画面で「**▽**[メニュー]→ 新規作成→フォルダ→タイトルを入力

#### 画面メモの場合

画面メモー覧画面で**▽[メニュー]→** フォルダ作成→タイトルを入力

#### ブックマーク/画面メモをフォルダに移動するには

- ① 移動を行う前に、並べ替えを保存/移動順に設定しておく。 (ĈFP.14-10)
- ②一覧画面(C字P14-8)でブックマーク/画面メモを選んで☑[メニュー]→移動→移動先のフォルダを選択→表示位置を選択

#### フォルダのタイトルを変えるには

一覧画面(ぱP.14-8)でフォルダを選んで▼[メニュー]→編集→タイトルを編集

## ブックマークのタイトル/URLを変える

- 1 ブックマーク一覧画面でブックマークを選んで[メニュー]→編集
- 2 タイトル/URLを編集する

## 画面メモのタイトルを変える

- ■面メモー覧画面で画面メモを選んで▼/「メニュー」→編集
- 2 編集する

#### こんなこともできます!

●ブックマーク/画面メモ/フォルダを削除する ●ブックマーク/画面メモのURLを表示する ●ブックマーク/画面メモ/フォルダの表示順を変える ●ブックマーク/画面メモ/フォルダを条件によって並べ替える (プP.14-10)

# 14

## ブックマーク/画面メモに関する機能

共通操作 メインメニューから Yahoo!ケータイ (▶PCサイトブラウザ)▶ブックマーク/画面メモ

■ ブックマークを待受画面に貼り付ける

ブックマークを選んで ▽ [メニュー] →ショートカット登録→YES

■ URLを入力してブックマークを登録する

**▽ [メニュー]→新規作成→ブックマーク→**タイトル/URLを入力

■ ブックマーク/画面メモ/フォルダを削除する

各項目の操作(下記参照)

項目	操作・補足
1件削除する	> ブックマーク/画面メモ/フォルダを選んで
	'Y' [メニュー]→削除→YES
選択削除する	複数選択して削除します。
	> ☑[メニュー]→選択削除→データにチェック→
	ƴ [削除]→YES
全件削除する	> [メニュー]→ <b>全件削除→YES→</b> 端末暗証番号
	を入力

## ■ ブックマーク/画面メモのURLを表示する

- ブックマーク/画面メモ/フォルダの表示順を変える
- ブックマーク/画面メモ/フォルダを選んで[x7[メニュー]→移動→ で場所を選択
- ●あらかじめ**並べ替え**(ご方記)を保存/移動順に設定しておいて ください。

- ブックマーク/画面メモ/フォルダを条件によって並べ替える **[ソ] [メニュー]→並べ替え→**条件を選択
- ブックマークのURLをメールで送信する

ブックマークを選んで ▽ [メニュー]→URL送信→

**S!メール**/**SMS**→メールを作成(S!メールご)P.13-4 手順2以降 /SMS → P.13-7 手順2以降)

## 情報画面の画像や音楽をダウンロードして 保存する

#### 本体データフォルダやmicroSDカードに保存します。

- PCサイトブラウザでは、静止画のみ保存できます。(動画や音楽 データの保存はできません。)
- 保存するファイルを選択
- 3 保存→YES

保存したファイルの内容によっては、保存後に利用できるメニューが表示される場合があります。

- ●保存先は**保存先設定**(**()P**.18-17)に従って決定されますが、条件によってはダウンロード時に保存先を再度指定されたり、設定した優先保存先とは異なる保存先になる場合があります。ダウンロード完了画面に表示される保存先情報をご確認ください。
- ●画像やメロディを保存する場合、確認画面が表示されます。YESを選択すると、画像を貼り付けたり、メロディを着信音 に設定したりできます。

#### お知らせ

- ●保存先をmicroSDカードに設定し、ファイルをダウンロード中 に、microSDカードを取り外したり取り付けたりしないでくだ さい。
- 情報画面またはリンクからファイルをダウンロード/保存中に電源を切らないでください。ファイルが壊れる可能性があります。
- ●著作権保護ファイルは保存できないことがあります。

## 情報画面の電話番号/メールアドレス/ URLを利用する

情報画面を利用して、電話をかけたり、メールを送信したり、 URLリンク先の情報画面を表示できます。 また、直接電話帳に登録することもできます。

■ 電話番号、メールアドレスまたはURLが含まれる 情報画面を表示する

## 2 電話番号を利用する

電話番号を選択→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足	
音声発信	音声電話をかけます。	
TVコール発信	TVコールをかけます。	
TVコール画像	TVコールで送信する画像を選択します。	
選択		
電話帳登録	電話番号を登録します。( <b>プ</b> P.4-5手順2以降)	

#### メールアドレスを利用する

メールアドレスを選択→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
S!メール作成	S!メールを作成します。(プP.13-4 手順4以降)
SMS作成	SMSを作成します。(プP.13-7 手順4以降)
電話帳登録	メールアドレスを登録します。( <b>プ</b> P.4-5手順2以降)

#### URLを利用する

URLを選択

インターネットに接続します。

14

## 動画/音楽をストリーミングする

#### 動画や音楽のデータをダウンロードしながら同時に再生します。 (ストリーミング)

- ●ストリーミングできるのは、Yahoo!ケータイ情報画面のストリー ミング対応データだけです。
- ダウンロードしたデータは、本体やmicroSDカードには保存されません。

#### メインメニューから Yahoo!ケータイ ▶ Yahoo!ケータイ

- 情報画面を表示する→データを選択 動画や音楽のストリーミングが始まります。
- **2** ストリーミングを終了するには、ワッァメモまたは

#### ■ ストリーミング中の操作

消音/消音解除する	Y/ [ ½ / ()) ]
一時停止/再開する**	
音量調節する	
再生位置を選択する**	№を押し続ける
縦画面/横画面を 切り替える	<ul><li></li></ul>

※ ライブ再生中(スポーツ中継など)は操作できません。

#### お知らせ

- ●ストリーミング中はインターネットに接続しています。一時停止 中もインターネットへの接続は切断されません。(一時停止中で も通信料は発生します。)
- ●一時停止が3分以上続くと、自動的にストリーミングが終了する ことがあります。
- ●海外のネットワーク(GSM/GPRS)においては、ネットワーク状況により再生されないことや動作に制限が出る場合があります。

#### ストリーミング中に着信があると

音声電話がかかってくるとストリーミングは一時停止します。

●ストリーミング中はTVコール着信はできません。

## 情報表示中の操作

情報画面表示中に [メニュー]を押すと、次の操作ができます。

提 <i>作</i> 诺口
操作・補足
次の画面に進みます。( <b>今</b> P.14-6)
情報画面のURLをブックマークに登録します。
また、登録されているブックマークを一覧表示か
ら選んで情報画面へ閲覧できます。またブック
マークを待受画面に貼り付けることができます。
情報画面そのものを画面メモに登録します。
また、登録されている画面メモを一覧表示から選
んで情報画面を表示できます。
情報画面の文字をコピーできます。テキストコ
ピーを選択後、コピーしたい文字列の始点と終点
を決定します。
表示中の情報画面を最新の内容に更新します。
URLを直接入力するかURLの履歴を利用して、情
報画面へ閲覧します。
選択したファイルの保存や再生を行います。
( <b>♪</b> P.14-11 「情報画面の画像や音楽をダウン
ロードして保存する」手順2以降)

項目	操作・補足
便利機能	PCサイトブラウザ切替* <sup>*</sup>
	ブラウザ切替**2: Yahoo!ケータイとPCサイトを
	切り替えます。
	<b>インターネット検索</b> :インターネットで文字列を
	検索します。
	<b>ページ内検索</b> :ページ内の文字列を検索します。
	ページ内ジャンプ:表示中の情報画面の文頭、文
	末にジャンプします。
	URL送信:情報画面のURLをメールの本文に挿入
	して送信します。
	<b>閲覧履歴</b> : 閲覧履歴一覧から履歴を選択して接続します。
	します。 <b>拡大縮小表示</b> <sup>※2</sup> :情報画面を拡大/縮小します。
	表示範囲指定**2:表示させる範囲を指定します。
	Flash (R) メニュー: Flash® の再生を一時停止
	したり、はじめから再生することができます。
	プロパティ表示:情報画面の詳細情報やサーバー
	証明書を表示します。サーバー証明書は、セキュ
	リティで保護されている情報画面を表示中に使用
	されている証明書です。
Yahoo!ケータ	トップメニューを表示します。
イ*1/ホーム	
ページ**2	
設定	文字サイズや文字コードの変換方式を変更します。
	また、情報画面をポインタで操作*2できるように
	します。
表示切替**2	PCサイトの情報画面をスモールスクリーン(縮小表
	示)とPCスクリーン(等倍表示)に切り替えます。
ブラウザ終了	ブラウザを終了します。
N/ 1 N/ - I I /-	5 (BBB) + 0.3

※1 Yahoo!ケータイ閲覧中のみ

※2 PCサイト閲覧中のみ

## 15

# S!アプリ

S!アプリをご利用になる前に	15-2
S!アプリをダウンロードする	
S!アプリの利用	15-3
S!アプリを起動する	15-3
S!アプリを終了/一時停止/再開する	15-3
S!アプリ開始要求履歴を利用する	15-3
S!アプリの管理に関する機能	15-4
S!アプリのセキュリティに関する機能	15-4

## S!アプリをご利用になる前に

S!アプリはソフトバンク携帯電話専用に開発されたJava™ アプリケーションです。S!アプリを提供する情報画面から ゲームなどをダウンロードして本機で楽しむことができます。

- ●S!アプリの利用には、別途ご契約が必要です。(お買い上げ時に登 録されているS!アプリは、そのまま利用できます。)
- 登録されているS!アプリの操作方法については、各S!アプリのへ ルプを参照してください。

#### お知らせ

●通信料などの詳細については、ソフトバンクホームページ (http://www.softbank.ip) でご案内しています。

#### ネットワーク接続型S!アプリについて

S!アプリには本機にダウンロードすれば利用できるものと、利用 時にネットワーク(インターネット)に接続する必要があるもの (ネットワーク接続型S!アプリ) があります。

●ネットワーク接続型S!アプリは利用するたびにインターネット の通信料がかかります。

## ライセンス情報を確認するには

メインメニューから S!アプリ▶インフォメーション

## S!アプリをダウンロードする

S!アプリは本体とmicroSDカードに各最大100件ダウンロー ドできます。

●一時停止中のS!アプリがある場合は、S!アプリを終了する必要が あります。ただし、通話中などの場合には終了できないことがあ ります。

#### メインメニューから S!アプリ▶S!アプリ一覧

## S!アプリダウンロード

インターネットに接続後、S!アプリを提供する情報画面が表示 されます。

## **2** S!アプリを選択

選択したS!アプリの情報が表示されます。

- 画面の表示に従ってダウンロード操作
- ▲ 保存先を選択

ダウンロードが完了すると自動的に保存されます。

- ●ダウンロードには多少時間がかかる場合があります。
- **5** 起動するには**YES**

ダウンロードしたS!アプリが起動します。

・記動しない場合: NO

#### 生活アプリをダウンロードするには

メインメニューから (S!アプリ▶) おサイフケータイ

- ▶生活アプリ▶生活アプリダウンロード▶
  牛活アプリを選択
- ●生活アプリについて(プP.16-2)

# S!アプリの利用

# S!アプリを起動する

### メインメニューから S!アプリ▶S!アプリ一覧

**1** S!アプリを選択

S!アプリが起動し、「🌄」が表示されます。

- ●操作方法については、ダウンロードしたインターネットの情報画面などを参照してください。
- ●ネットワーク接続型S!アプリを選択した場合は、ネットワー ク接続の確認画面が表示されます。
- microSDカード内のS!アプリを選択する場合は、手順1の前に(歯)[microSD]を押してください。

### お知らせ

- ◆メインメニューから データフォルダ ▶ S!アプリ ▶ S!アプリを選択でも起動できます。
- ●S!アプリー覧画面で「№」が表示されているS!アプリは横画面 専用です。
- ●S!アプリ起動中に電話などの着信があると、S!アプリは一時停止 し、着信画面が表示されます。
- ●S!アプリ起動中に本機を閉じると、S!アプリは一時停止します。
- AV出力対応のS!アプリであれば、テレビなどに表示することもできます。(ピア.10-13)

### こんなこともできます! ●

設定 ●起動中の音量を変える ●起動中のバックライトを常時点灯 / 常時消灯させる ●起動中に連動するバイブレータを振動させない ●microSDカードのS!アプリの情報を更新する (倉子P.18-19)

## S!アプリを終了/一時停止/再開する

### S!アプリを終了/一時停止する

- S!アプリ利用中に
- 2 終了/一時停止

一時停止した場合は、「♀」が表示されます。

## 一時停止中のS!アプリを再開/終了する

メインメニューから S!アプリ▶S!アプリ一覧

1 再開/終了

再開すると一時停止したところから続けることができます。

# S!アプリ開始要求履歴を利用する

メインメニューから S!アプリ▶S!アプリ開始要求履歴

履歴を選んでブ[メニュー]→スタート/アプリ情報/削除

### S!アプリの管理に関する機能

### S!アプリを本体とmicroSDカード間で移動する

### メインメニューから S!アプリ▶S!アプリ一覧

- **|** S!アプリを選んで**[メニュー]**→
  - microSDへ移動/本体へ移動
  - ●S!アプリによっては、microSDカードに移動できないものが あります。

### S!アプリを削除する

### メインメニューから S!アプリ ▶ S!アプリ一覧

- **1** S!アプリを選んで [メニュー]→**削除→YES** 
  - ●お買い上げ時に登録されているS!アプリには削除できないも のもあります。

### S!アプリの詳細情報を確認する

### メインメニューから S!アプリ ▶ S!アプリ一覧

**1** S!アプリを選んで [メニュー]→アプリ情報

## S!アプリのセキュリティに関する機能

## S!アプリ実行中の他機能利用の セキュリティレベルを変える

● S!アプリによってはセキュリティレベルを設定できないことがあります。

### メインメニューから S!アプリ▶S!アプリ一覧

- ¶ S!アプリを選んで**▽**[メニュー]→ セキュリティレベル設定
- 2 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
ネットワークアクセス	インターネットに接続します。
アプリケーション自動起動	アプリケーションを起動します。
録画/録音	録画や録音を実行します。
ユーザーデータ読込	データフォルダ内のデータを読み込み
ユーリーテータ記込	ます。
ユーザーデータ書込/削除	データフォルダ内のデータの書き込み
ユーリーノータ音匹/削除	/削除を行います。
位置情報取得	位置情報を取得します。

3 全て許可/初回要求時確認\*/毎回確認/ 許可しない

※設定したS!アプリの初回起動時だけ確認画面を表示します。

### S!アプリのセキュリティ設定を初期化する

設定されている各種セキュリティレベルをお買い上げ時、またはダウンロード時の状態に戻します。

### メインメニューから S!アプリ▶S!アプリ一覧

- ¶ S!アプリを選んで**▽**[メニュー]→ セキュリティレベル設定
- **2** セキュリティ設定初期化→YES

# おサイフケータイ®

おサイフケータイ® について 16-2
生活アプリをダウンロードする16-3
生活アプリを起動する16-3
おサイフケータイ® の利用 16-4
リーダー/ライターにかざして支払いなどをする 16-4
- おサイフケータイ® のロック機能16-5
おサイフケータイ® のロック機能
おサイフケータイ® の利用を禁止する

# おサイフケータイ® について

「おサイフケータイ®」とは、おサイフケータイ®対応携帯電話でご利用いただける、ICカード機能サービスです。駅や店舗などに設置されたリーダー/ライターに本機をかざすだけで、電子マネーを使った買い物の支払いや、交通チケットとしての利用などができるようになります。

### ■ おサイフケータイ® 関連の用語

おサイフ	非接触ICカード技術のひとつです。かざすだけでデー
ケータイ®	夕の読み書きができます。
ICカード	おサイフケータイ® 対応携帯電話に搭載されている
	ICチップのことです。
生活アプリ	おサイフケータイ®を利用するためのS!アプリです。
	おサイフケータイ®を利用するためのS!アプリです。 本機にはあらかじめいくつかの生活アプリが登録され
	ています。

### おサイフケータイ®利用時のご注意

- ●ICカード内には、サービスの内容やご利用状況に応じて各種データが保存されます。ICカード内のデータの消去方法は、生活アプリによって異なります。詳しくは、おサイフケータイ®対応サービス提供者にお問い合わせください。
- ●故障または修理の際にICカード内のデータや設定した内容が消失 /変化した場合の損害につきましては、当社では責任を負いかね ますのであらかじめご了承ください。
- 万一、お客様がおサイフケータイ®対応携帯電話を盗難・紛失された場合、ICカード内のデータを不正に利用されてしまう可能性があります。そのことによりお客様に生じた損害に関して、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ◆生活アブリのダウンロードおよび通信機能を有する生活アブリの ご利用には、通信料が発生する場合があります。
- ●電池カバーの裏側に貼ってあるシールをはがしたり、電池カバー を外したりしないでください。おサイフケータイ®をご利用になれない場合があります。

### おサイフケータイ® 利用の流れ

### 生活アプリのダウンロード・

インターネットの情報画面から、生活アプリをダウンロードする。

### **- サービスの加入登録/各種設定 -**

生活アプリを起動して、利用するおサイフケータイ®対応サービス (以降サービスと記載)の加入登録や各種設定を行う。

●生活アプリを利用して、電子マネーの入金をしたり、支払確認 /残高照会などもできます。

### お知らせ

●各サービスの暗証番号やお問い合わせ先などはメモに控えるなど して、お忘れにならないようにご注意ください。

# 生活アプリをダウンロードする

メインメニューから おサイフケータイ ▶ 生活アプリ ▶ 生活アプリダウンロード

- 1 生活アプリを選択
  - ●生活アプリは、データフォルダの生活アプリフォルダに保存 されます。

### 生活アプリを起動する

●通話中やS!アプリ起動中は生活アプリを起動できません。

### メインメニューから おサイフケータイ▶生活アプリ

- ▮ 生活アプリを選択
- 2 終了するには →終了

### お知らせ

●メインメニューから S!アプリトおサイフケータイト生活アプリまたは

**メインメニューから データフォルダ**▶**生活アプリ**でも起動できます。

# おサイフケータイ® の利用

### リーダー/ライターにかざして支払いなどをする

- ●あらかじめ、サービスの登録/設定、入金などを行っておいてく ださい。
- ●ご利用時に、生活アプリを起動する必要はありません。
- 1 2マーク付近を、リーダー/ライターにかざす
  - ●ICカードのイルミネーション**ON**時は、 読み取り時にイルミネーションが点灯 します。(プラア.18-9)
  - ●本機は、リーダー/ライターに対して平行にかざしてください。認識されにくいときは、本機を前後左右にずらしてみてください。
  - 読み取りが完了したことをリーダー/ ライターのディスプレイなどで確認してください。
  - ●通話中やインターネット接続中でも利用できます。(ただし、 読み取りに時間がかかることがあります)

### お知らせ

**シ**マーク

- **分**マークとリーダー/ライターの間に金属などがあると、読み取れないことがあります。
- ●電源を切っているときもおサイフケータイ®を利用できますが、 生活アプリは起動しません。ただし、電池切れアラームが鳴った あとで充電せずに放置すると、利用できなくなる場合があります ので、充電をしたあとで利用してください。
- ●リーダー/ライターにかざしたとき、サービスによってはメッセージが表示されたり、バイブレーションが動作することがあります。また、自動的にS!アプリ/メール/インターネットが起動することもあります。動作/起動しないように設定することもできます。(プP.18-19)

### こんなこともできます!

●本機をリーダー/ライターにかざしたとき、自動的に本機の機能を動作させないようにする(CPP.18-19)

# おサイフケータイ® のロック機能

# おサイフケータイ®の利用を禁止する (ICカードロック)

《お買い上げ時》OFF

■ (長押し)→端末暗証番号を入力 設定すると待受画面に「\*」が表示されます。●解除するには同様の操作を行います。

### お知らせ

メインメニューから おサイフケータイ▶ICカード設定▶ICカードロック、またはメインメニューから 設定セキュリティ設定▶ICカードロックからでも設定できます。

# 遠隔地からおサイフケータイ®を利用できないようにする(電話リモートロック)

《お買い上げ時》OFF

### 電話リモートロックを操作する電話番号を登録する

●電話リモートロックの操作を行う電話番号(許可番号)は、最大3件登録できます。

メインメニューから おサイフケータイ▶ICカード設定 ▶電話リモートロック

- **』** 端末暗証番号を入力→**ON→許可番号**
- 2 <未登録>→登録する電話番号を入力
  - ●許可番号を電話帳や着信履歴などから引用したり、公衆電話 として登録するには: ☑ [メニュー]→宛先引用/公衆電話
- 3 □[戻る]→□[確定]

16

# ر 16

### 着信回数を変更する

《お買い上げ時》3回

ICカードロックが設定されるまでの着信回数を変更できます。

メインメニューから おサイフケータイ ▶ ICカード設定 ▶ 雷話リモートロック

- 1 端末暗証番号を入力→ON
- 2 着信回数→着信回数を入力→ [確定]

### 電話リモートロックを利用する

- 計可番号に登録した電話番号から発信者番号を通知して本機に電話をかける
- 2 着信してから電話を切る
- **3** 3分以内に、あらかじめ設定した着信回数になるまで操作1、2をくり返す
  - ●設定した着信回数になるまで電話をかけると、本機が自動応 答しICカードロックが設定され、ICカードロックを設定した 旨のアナウンスが流れます。

### お知らせ

- ●ICカードロックを設定するときは同じ許可番号で電話をかけてください。異なる許可番号で電話をかけても着信回数としてはカウントされず、それまでカウントした回数のままになります。
- ●転送電話サービスを開始しているときは、着信回数としてカウントされないことがあります。
- ●簡易留守録の呼び出し時間が○秒、または、運転中モードに設定されているときは、電話リモートロックは利用できません。

# S! GPSナビ

S! GPSナビについて	17-2
S! GPSナビの利用	17-2
現在地を確認する	17-2
ナビアプリを起動する	17-3
位置ナビを利用する	17-3
位置履歴を確認/削除する	17-3

S

# بِ 1**7**

# S! GPSナビについて

S! GPSナビは、基地局との通信による測位情報と、GPS衛星による測位情報を使用しています。

ナビアプリを利用すれば、自分のいる場所を地図で確認したり、 周辺の情報を検索したり、目的地までの最適な交通手段やルート案内などのサービスが利用できます。

### お知らせ

- GPS衛星または基地局からの電波が受信できない場所や、受信 状況が悪い場所でご利用の場合は、位置情報が取得できなかった り、測位精度が低くなることがあります。
- ●提供した位置情報に起因するトラブルについては、当社では責任 を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 測位機能ロック中(**♪**P.18-19) は測位できません。
- ●通信料などの詳細については、ソフトバンクホームページ (http://www.softbank.ip) でご案内しています。

# S! GPSナビの利用

### 現在地を確認する

現在地を測位して表示します。

メインメニューから ツール▶S! GPSナビ

### 】 現在地地図→YES

測位を開始します。

- ●測位途中の情報で現在地を表示するには:画面右下に[利用] が表示されているときに「女」→OK
- 2 位置情報の取得が完了したら、
   [地図] → YES
   インターネットに接続後、地図サイトの画面が表示されます。
   再度測位するには:
   回[リトライ]

### 電話帳に登録するには

取得した位置情報を電話帳に登録できます。 位置情報の取得完了→**▽**[メニュー]→電話帳登録→YES→登録の 操作(プラP.4-5手順2以降)

### 位置情報取得後の測位レベル3段階表示について

**測位レベル** …… 正確な位置情報が取得されていません。 場所を変えてもう一度測位することをお

すすめします。

# ナビアプリを起動する

ナビアプリを利用して現在地の周辺情報を検索したり、目的地 までのルートを調べたりすることができます。

●他のS!アプリは、一時停止中も含め、すべて終了させてからナビ アプリを起動してください。

メインメニューから ツール S! GPSナビ ▶ナビアプリ

## 位置ナビを利用する

あらかじめ登録している相手の今いる位置を、ソフトバンクの 3G携帯電話やパソコンから調べることができるサービスです。 詳しくは、ソフトバンクホームページ

(http://www.softbank.jp) でご案内しています。

メインメニューから ツール▶S! GPSナビ▶位置ナビ

### お知らせ

●自動で位置提供をしたときや位置提供の要求に応答しなかったと きなどは、待受画面にお知らせアイコンが表示されます。 アイコンを選択すると、位置履歴が表示されます。

### 位置履歴を確認/削除する

取得した位置情報のうち、最新の50件分を記憶しています。 必要に応じて削除することもできます。

メインメニューから ツール▶S! GPSナビ▶位置履歴

### 詳細を表示する場合

履歴を選択

●位置履歴の右側の兪は位置情報があることを表します。 測位に失敗した場合は「♥」が表示されます。

### 1件削除する場合

履歴を選んで<br />
「<br /> **ジ**<br />
「<br /> **メニュー**]<br /> **削除→削除→YES** 

### 全件削除する場合

「メニュー]→削除→全件削除→端末暗証番号を 入力→YES

### お知らせ

- ●位置履歴の件数が50件を超えたときは、古いものから削除され ます。
- ●位置履歴参照中に測位要求があると、メッセージが表示され、位 置履歴一覧画面に戻ります。

### こんなこともできます!

●S! GPSナビに関する設定(**貸**P.18-19)

# 18

# 設定(カスタマイズ)

音/バイブレータ設定	18-2
 着信音に関する設定	18-2
確認音/ボタンの音に関する設定	18-2
ディスプレイ設定	18-3
画面表示に関する設定	18-3
メインメニューに関する設定	
時計表示に関する設定	18-4
バックライトに関する設定	18-5
サブディスプレイに関する設定	
文字に関する設定	18-6
マナーモード設定	18-6
着信に関する設定	18-7
時計設定	18-8
通話設定	18-8
 通話時間/料金に関する設定	18-8
発着信に関する設定	18-8
イルミネーション設定	18-9
文字入力に関する設定	
電話帳設定	
ボイスダイヤル設定	
TVコール設定	
設定メニューでできる設定	
TVコール中にできる設定	

100 mm mm r = 00 -1 mm	
横画面に関する設定	
ヨコオープンメニュー/壁紙に関する設定	18-12
待受時計に関する設定	18-12
デジタルテレビ設定	
S!速報ニュース設定	
画面表示に関する設定	
自動更新や情報削除に関する設定	
Bluetooth® に関する設定	
メール設定	
S!メール/SMS共通の設定	
S!メールに関する設定	18-16
SMSに関する設定	18-16
インターネット設定	
画面表示に関する設定	
情報メモリ/設定内容に関する設定	18-17
セキュリティに関する設定	18-18
初期化/設定リセットに関する設定	18-18
S!アプリ設定	18-19
おサイフケータイ®に関する設定	
S! GPSナビに関する設定	
本体色ごとのお買い上げ時の設定内容	

# 設定音/バイブレータ設定

## 着信音に関する設定

### 共通操作 メインメニューから 設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 着信音を変える	電話/TVコール:
> サウンド・着信音設定→着信音選択→	着信音1
着信の種類を選択 <b>→着信音→</b> 着信音の種類を	メール: 着信音2
選択→フォルダを選択→着信音を選択	W.C
■ 着信音量を変える	
> <b>サウンド・着信音設定→着信音量→</b> 着信の種類	レベル4
を選択→◯で音量を調節	
■ 着信音やメロディなどに立体的な音響効果を加え	
ない	ON
> サウンド・着信音設定→	UN
ステレオ・3Dサウンド設定→OFF	
■ イヤホンからのみ着信音を鳴らす**	イヤホン+
> サウンド・着信音設定→イヤホン切替→イヤホン	スピーカー
■ メール着信音の鳴動時間を変える/指定しない	
> サウンド・着信音設定→メール鳴動設定→ON/	ON (鳴動時   間:5秒)
OFF (→ONの場合、鳴動時間(秒)を入力)	回 · O作/
■ 着信を振動で知らせる	
> <b>着信設定→バイブレータ→</b> 着信の種類を選択→	OFF
バイブレータのパターンを選択	

※1 イヤホンに設定していても、着信時の着信音やアラーム通知時の通知音は、鳴り始めて約20秒後にイヤホンとスピーカーの両方から聞えるようになります。着信時やアラーム通知時以外の音(デモ再生など)の場合は、終始イヤホンからのみ音が鳴ります。

※2 本体色がピンクゴールド/ターコイズの場合は、 電話/TVコール:ハイ・ホオ、 メール:効果音(ショート)

### ■あらかじめ登録されている主な着信音

曲名	作曲者名
ハイ・ホオ	CHURCHILL FRANK E
ワルキューレの騎行	WAGNER RICHARD WILHELM
おもちゃの兵隊の行進	JESSEL LEON
ウィルアム テル 序曲	ROSSINI GIOACCHINO ANTONIO
騎士たちの踊り OP 64-13	PROKOFEV SERGEJ S
スワニルダノ ワルツ	DELIBES LEO CLEMENT PHILIBERT
トリッチ・トラッチ・ポルカ	STRAUSS JUN JOHANN
ピーターと狼	PROKOFEV SERGEJ S

上記の楽曲の作曲者名はJASRACホームページに準拠して表記しています。曲名が長い場合、画面サイズの関係で曲名をすべて表示できないことがあります。

# 確認音/ボタンの音に関する設定

### 共通操作 メインメニューから 設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ ボタンを押したときの音を鳴らすかどうかを設定	
する	OFF
> サウンド・着信音設定→ボタン確認音→	UFF
ON/OFF	
■ 充電開始/終了の音を鳴らさない	ON
> 一般設定→電池→充電確認音→OFF	ON

# 設定ディスプレイ設定

# 画面表示に関する設定

●横画面のヨコオープンメニュー/壁紙に関する設定について (プア.18-12)

### **| 共通操作 | メインメニューから 設定 | ディスプレイ設定**

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 待受画面の壁紙の画像を変える	
> メインディスプレイ→ <b>待受画面→</b> 画像の種類を	( <b>⊈</b> P.18-20)
選択→フォルダを選択→画像を選択	
■ 待受画面の壁紙にカレンダーをつける	
> メインディスプレイ→待受画面→カレンダー→	
表示パターンを選択 <b>→背景画像あり/背景画像</b>	_
<b>なし(→背景画像あり</b> の場合、フォルダを選択	
→画像を選択)	
■ 発信/メール送信時の画面を変える	
> メインディスプレイ→発信の種類を選択→	( <b>⊈</b> P.18-20)
フォルダを選択→画像を選択	
■ 着信/メール受信時の画面を変える	
> メインディスプレイ→着信の種類を選択→	( <b>⊈</b> P.18-20)
<b>着信画面</b> *¹→画像の種類を選択→フォルダを選	(L#P.10-2U)
択→画像を選択	
■ 電池アイコン/アンテナアイコンの種類を変える	
> メインディスプレイ→電池アイコン/	( <b>⊈</b> P.18-20)
<b>アンテナアイコン→</b> アイコンのパターンを選択	

■ スタートアップ画面を変える > メインディスプレイ→スタートアップ画面→ OFF/メッセージ/ピクチャー/ムービー <sup>※2</sup>	_
<ul><li>■ 画面の配色を変える</li><li>&gt; カラーテーマ設定→色を選択</li></ul>	( <b>⊈</b> P.18-20)
■日本語表示/英語表示に変える > Language→日本語/English	日本語
<ul><li>本機を開いたときに新着情報を表示する</li><li>オープン新着表示→ON</li></ul>	OFF

- ※1 ●メール受信選択時は、メール着信画面を選択します。
  - ●変更したメール着信画面は、**受信設定**(**②**P.18-16)が **手動取得**の場合に続きを受信したり、サーバーメール操作を したときに表示されます。(新着メール受信の画面は変更できません。)
- ※2 ●ビクチャー、ムービーを選択した場合:フォルダを選択→ 画像を選択
  - ●メッセージを選択した場合:メッセージを入力

# 18

# メインメニューに関する設定

共通操作 ▶ メインメニューから 設定 ▶ ディスプレイ設定 ▶メニューアイコン設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ メインメニューのパターンを変える	( <b>⊈</b> P.18-20)
> パターンを選択	(L#P.10-20)
■ 好きな画像をメインメニューのメニューアイコン	
に設定する	_
<b>&gt; カスタマイズ→</b> メニューを選択→フォルダを選	
択→画像を選択	
■ 好きな画像をメインメニューの背景に設定する	
> <b>カスタマイズ→背景イメージ→</b> フォルダを選択	_
→画像を選択	

# 時計表示に関する設定

●横画面の待受時計に関する設定について(♪P.18-12)

共通操作 メインメニューから 設定 ▶ディスプレイ設定 ▶メインディスプレイ▶時計

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 待受時計の表示パターンを変える**	
<b>&gt; 待受時計→∑/[パターン]→</b> パターンを選択	( <b>⊈</b> P.18-20)
→ [確定]	
■ 待受時計の表示位置を変える*1*2	
<b>&gt; 待受時計→図[位置]→</b> パターンを選択	( <b>⊈</b> P.18-20)
→ [確定]	
■ 待受時計の表示サイズを変える**	
> 待受時計→逾[サイズ]→大きく表示/小さく表示	( <b>⊈</b> P.18-20)
→ [確定]	
■ 待受時計の曜日を英語表示に変える**	日本語
> 待受時計→□[曜日]→英語→◎[確定]	口半品
■ 画面右上(横画面表示の場合は右下)に表示され	
るアイコン時計の表示パターンを変える	( <b>⊈</b> P.18-20)
<b>&gt; アイコン時計→</b> パターンを選択	

- ※1 待受時計を選んで □[デモ]を押すと、実際に表示される時計を 確認できます。
- ※2 パターン2~パターン12に設定しても、以下の場合は パターン1で表示されます。
  - ●待受画面にカレンダーや世界時計、事業者名を表示中
  - ●日時設定のタイムゾーンがGMT +9以外
  - プライバシーキーロック中

# バックライトに関する設定

共通操作 ▶ メインメニューから 設定 ▶ ディスプレイ設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 通常時のバックライトの点灯/消灯/待受画面で	
の省電力モード設定を変える	
> バックライト設定→通常時→ON (点灯) / OFF	ON+省電力
(消灯)→省電力モードで <b>ON/OFF</b> (→ <b>ON</b> の	
場合、待ち時間を入力)	
■ 充電時のバックライトを常時点灯させる	標準*1
> バックライト設定→充電時→常時点灯	你午
■ バックライトの点灯範囲をディスプレイのみに	
設定する	液晶+ボタン
> バックライト設定→範囲→液晶	
■ バックライトの明るさを調節する	オート**2
> <b>バックライト設定→明るさ→</b> 明るさを選択	7-1
■ バックライトがすぐに点灯するようにする	ON
> バックライト設定→ふんわり点灯→OFF	UN
■ バックライトの明るさに合わせて画質補正を行わ	
ないようにする	ON
> 液晶AI→OFF	

- ※1 標準設定時は、バックライト設定の通常時と同じ設定で点灯し ます。
- ※2 オート設定時は、範囲で設定した箇所のバックライトが、光セ ンサーで感知した周囲の明るさに合わせて自動調整されます。

# サブディスプレイに関する設定

共通操作

メインメニューから 設定▶ディスプレイ設定 ▶サブディスプレイ

設定したい内容・操作	お買い上げ時	
■ サブディスプレイの表示を消す	ON	
> OFF	UN	
■時計表示の種類を変える	( <b>⊈</b> P.18-20)	
<b>&gt; ON→時計→</b> パターンを選択	(L3 F.10-20)	
■表示の向きを変える	パターン2	
<b>&gt; ON→表示方向→</b> パターンを選択		
■明るさを調節する	レベル3	
<b>&gt; ON→明るさ→</b> 明るさを選択		
■ 着信時に相手の名前や電話番号を表示しない	ON	
> ON→着信表示→OFF		
■ 通信中や通話中、発信中に文字を表示しない	ON	
> ON→通信中表示→OFF	OIV	

# 18

# 文字に関する設定

### 共通操作 ▶ メインメニューから 設定 ▶ ディスプレイ設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 文字のサイズを機能ごとに変える	標準表示
> 文字サイズ→機能を選択→サイズを選択	惊华衣小
■ 文字のサイズを一括設定する	標準表示
> 文字サイズ→一括設定→拡大表示/縮小表示※	惊华衣小
■文字の書体を変える	フォント1
> フォント設定→フォント2	
■ 発着信時に表示される番号の書体を変える	パターン1
> 発着信番号表示設定→パターン2	

<sup>※</sup> 縮小表示を選択した場合、電話帳や発着信履歴、文字入力の入力 サイズは、標準表示に設定されます。

# 設定マナーモード設定

共通操作 メインメニューから 設定 ▶ 着信設定 ▶マナーモード設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 環境や状況に合ったマナーモードを設定する	
> マナーモード/スーパーサイレント/	マナーモード
<b>ユーザー作成</b> (→ <b>ユーザー作成</b> の場合、各項目	\ \ \ \ - \ - \ \
の設定を行う→ <b>図[完了]</b> )	

### ■各モードのお買い上げ時の設定内容

マナーモード	スーパーサイレント	運転中モード	ユーザー作成
簡易留守録			
簡易留守録 設定値	簡易留守録 設定値	ON	OFF
バイブレータ	以た旧		
ON	ON	OFF	ON
電話着信音量			
消去	消去	消去	消去
メール着信音量			
消去	消去	消去	消去
アラーム音量			
消去	消去	消去	消去
録音データ確認	音		
ON	OFF	ON	ON
ボタン確認音			
OFF	OFF	*	OFF
通話中マイク感度			
アップ	アップ	アップ	アップ
<b>低電圧アラーム(電池切れアラーム)</b>			
OFF	OFF	OFF	OFF

※ 通常のボタン確認音の設定 (△P.18-2) に従います。

# 設定着信に関する設定

### 共通操作 メインメニューから 設定 ▶ 着信設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 着信時のボタン動作(右記参照)を変える	エニーキー
> 着信アンサー設定→クイックサイレント/OFF	アンサー
■ 本機を開くだけで着信に応答する	着信継続
> オープン設定→電話/TVコール→着信応答	月15120000
■ 電話帳の相手から着信があったときに画像を表示	
しない	ON
> 電話帳画像表示→OFF	
■ 不在着信や新着メールを で確認したときの動作	
(右記参照)を変える	電子音
> 確認機能設定→ボイス/OFF	
■ イヤホン接続中の着信には一定時間後に自動応答	
する	OFF
<b>&gt; 自動応答→ON→</b> 呼び出し時間を入力	
■ 通話中に着信があったときの動作を変える	通常着信
> 着信動作選択→転送電話/着信拒否	地市信信

### ■ 着信アンサー設定のボタン動作内容

エニーキーアンサー	以下のボタンを押すと、通話を開始します。 音声電話: ①、 / 、 ① ~ 9 、 * 、 # 、 <sup>2779</sup> 、 図、
クイック サイレント	以下のボタンを押すと、着信音やバイブレータを止め ます。
	音声電話: 0~9、米、#、ワクスタル、図、値、 <b>1</b>
OFF	以下のボタンを押すと、通話を開始します。 音声電話: ●、

- 図に[留守録]が割り当てられているとき(画面下部に表示)は、 録音/録画を開始します。
- ■確認機能設定の動作内容や条件

電子音	不在着信/新着メールなし:「ピピピ」と鳴る 不在着信/新着メールあり:「ピピッ、ピピッ」と鳴る
ボイス	不在着信/新着メールなし:「ピピピ」と鳴る 不在着信あり:「ピピッ」と鳴り、「不在着信あり」と 音声でお知らせ 新着メールあり:「ピピッ」と鳴り、「新着メールあり」 と音声でお知らせ

- ●電話の着信設定がバイブレータに設定されているときは、同時に バイブレータも振動します。マナーモード設定中は、バイブレー タのみ振動します。
- ●確認には、サイドボタン操作を閉じた時有効に設定しておく必要があります。(ご予P.11-7)

# 設定時計設定

### 共通操作 メインメニューから 設定 ▶時計設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■日時を設定する	
> <b>日時設定→</b> 年、月、日、時刻を入力	_
■ 世界各国の時刻を表示する	OFF
> 世界時計表示→ON→ ▼ で地域を選択	UFF
■ 各地の時刻を1時間進めて表示する(サマータイ	
ム設定)	OFF
> サマータイム設定→ON	
■ 他の機能を操作中にアラームを通知させないよう	
にする	通知優先
> アラーム通知設定→操作優先	
■ Yahoo!ケータイアクセス時に自動的に時刻を補	
正しない	ON
> 時刻補正設定→OFF	

# 設定通話設定

# 通話時間/料金に関する設定

共通操作 メインメニューから 設定 ▶ 通話設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 通話時間/料金を表示する**	_
> 通話時間・料金	_
■ 積算時間/積算通話料金をリセットする	
> 積算リセット→端末暗証番号を入力→	
積算時間リセット/積算通話料金リセット→	_
YES (→ <b>積算通話料金リセット</b> の場合、PIN2	
コードを入力)	
■ 通話料金の上限を設定する**2	
> <b>通話料金上限設定→ON→</b> 上限料金を入力→	OFF
PIN2コードを入力	

- ※1 通話料金表示機能は、契約の内容により利用できない場合があります。その場合、通話料金上限設定もご利用になれません。
- ※2 ONに設定中に上限料金を超えた場合、緊急電話番号 (110/119/118) への発信はできません。

# 発着信に関する設定

### 共通操作 メインメニューから 設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■受話音量を変える	1,11,4
> 通話設定→受話音量→ ◯ で音量を調節	D/\)\\4

■ 通話中に本機を閉じたときの動作を変える	
> 通話設定→クローズ時動作設定→ミュート/ 保留 <sup>※</sup>	終話
■ 保留音を設定する	応答保留音:
> 通話設定→保留音設定→応答保留音/	応答保留音
<b>通話中保留音→</b> 保留音を選択	通品中休留   音:主よ人の
	望みの喜びよ
■ 周囲の騒音を抑えずに通話する	ON
> 通話設定→ノイズキャンセラ→OFF	ON
■ 電波が悪く通話が途切れそうなときのアラームを	
変える	アラーム高音
> 通話設定→通話品質アラーム→アラームなし/	
アラーム低音	
■電波が悪く通話が途切れたときに再接続するまで	
のアラームを変える	アラーム高音
> 通話設定→再接続機能→アラームなし/	
アラーム低音	
■サービスダイヤルを利用する	
(現在、この機能には対応しておりません。)	_
> 通話設定→サービスダイヤル→	
サービスダイヤルを選択→	
■ イヤホンで電話をかけるときの相手を指定する	
> 一般設定→イヤホンスイッチ発信設定→	OFF
<b>音声発信→</b> 相手を検索→相手を選択	

※ 保留を選択した場合:スピーカー鳴動する/スピーカー鳴動しな い(保留音をスピーカーから流す/流さない)

# 段定イルミネーション設定

共通操作 ▶ メインメニューから 設定 ▶ イルミネーション

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 着信(電話/TVコール/メール)の種類別に イルミネーションを設定する	( <b>⊈</b> P.18-20)
> <b>着信→着信イルミネーション選択→</b> 着信の種類を選択→ <b>∑</b> でカラーを選択	(L# P.16-20)
■ 着信時のイルミネーションのカラー名を変える	
> 着信→カラー設定→カラー名編集→	_
カラーを選択→カラー名を編集	
■ 着信時のイルミネーションのカラーを調節する	
<b>&gt; 着信→カラー設定→カラー調節→</b> カラーを選択	_
→カラーを調節	
■ 着信時以外のイルミネーションを設定する	
> イルミネーションを設定する機能を選択→	_
<b>ON/OFF</b> または <mark>▼</mark> で色を選択	
■ 設定したイルミネーションを確認する**	
> 設定確認	

※ 着信時、通話中、△(サイド上ボタン)を押したときのイルミ ネーションの設定内容を確認できます。

# 18

# 設定文字入力に関する設定

**共通操作** メインメニューから 設定 ▶ 一般設定 ▶文字入力方式

設定したい内容・操作	お買い上げ時
<ul><li>利用する文字入力方式を設定する</li><li>入力モード→利用する文字入力方式にチェック</li><li>→回[完了]→優先する文字入力方式を選択</li></ul>	利用項目: すべて 優先項目: モード1 (かな方式)
■ 予測候補と関係予測候補リストを表示しない > <b>予測機能→OFF</b>	ON
■シークレットモード/シークレット専用モード中に行った文字変換を学習しない > シークレット学習設定→端末暗証番号を入力→学習しない	学習する
■変換機能で学習した内容をすべて消去する > 学習履歴初期化→端末暗証番号を入力→YES	-

# 設定電話帳設定

共通操作 メインメニューから 電話帳 ▶ 設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 新規登録時の保存先を変える	本体
> 保存先設定→USIM/毎回確認	4 14
■ 検索方法を指定する	あかさたな
<b>&gt; 検索方法→</b> 検索方法を選択	1011.C1C14
■ 文字のサイズを変える	
> 文字サイズ設定→電話帳/通話履歴→	標準表示
拡大表示	
■ 電話帳に登録した画像は転送できないようにする	する*
> 電話帳画像転送→しない	9 0

※ **する**設定時は、画像を赤外線送信/ICデータ送信/ Bluetooth® 送信できます。

# 設定ボイスダイヤル設定

共通操作 ▶ メインメニューから 設定 ▶ 一般設定 ▶ ボイス設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■呼び出した電話番号に自動で電話をかけられるように設定する	OFF
> ボイスダイヤル自動発信→ON	
■ イヤホンマイクやBluetooth® ヘッドセットを 使ってボイスダイヤルを利用できるように設定 する	OFF
> ボイスイヤホン発信→ON	

# 設定TVコール設定

# 設定メニューでできる設定

### 共通操作 メインメニューから 設定 ▶TVコール

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 受信画像の画質を変える	標準
> 受信画質→画質優先/動き優先	保华
■相手に送信する画像を変える	
> <b>画像選択</b> ▶画像の種類を選択▶ <b>自作</b> を選んで	
<b>[メニュー]→設定内容変更→</b> フォルダを選択 <b>→</b>	内蔵
ファイルを選択→画像を確認するには	
☑[デモ]	
■ 相手の声が受話口から聞こえるようにする	ON
> スピーカーホン→OFF	ON
■ TVコールでつながらないときに自動的に音声電	
話に切り替えて発信する	OFF
> 音声自動再発信→ON	
■ 外出先から室内の様子などを確認する	
> 遠隔監視 (プP.2-8)	_

# TVコール中にできる設定

### 共通操作 ▼ TVコール中に「エン゙[メニュー] ▼ TVコール設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 受信画像の画質を変える	標準
> 受信画質設定→画質優先/動き優先	(际年
■明るさを変える	0
<b>&gt; 明るさ調節→</b> 明るさを選択	U
■ 周囲の環境に合わせて自然な色合いに設定する	オート
> ホワイトバランス→場面を選択	7-1
■色調を変える	通常
> <b>色調切替→</b> 色調を選択	理书
■ 暗いところでも相手に送る画像を鮮明にする	OFF
> ナイトモード→ON	UFF
■ フォーカスの設定をする <sup>*</sup>	風景
> <b>フォーカス設定→</b> フォーカスの種類を選択	川川京

※ アウトカメラのみ対応です。

# 設定横画面に関する設定

# ヨコオープンメニュー/壁紙に関する設定

### 共通操作 ▶ メインメニューから 設定

お買い上げ時
ヨコオープン
メニュー
( <b>⊈</b> P.18-20)
( <b>/</b> ₹P.18-20)
(67 F.10-20)
_

## 待受時計に関する設定

**共通操作** メインメニューから 設定 ▶ ディスプレイ設定

- ▶メインディスプレイ▶時計
- ▶待受画面(横画面モード)

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 待受時計の表示パターンを変える*1	( <b>⊈</b> P.18-20)
> [ <b>パターン</b> ]→パターンを選択→ <b>● [確定]</b>	(L3 F.10-20)
■ 待受時計の表示位置を変える*1*2	( <b>⊈</b> P.18-20)
> □ [位置]→パターンを選択→ ● [確定]	(L3 F.10-20)
■ 待受時計の表示サイズを変える**	
> 逾 [サイズ]→大きく表示/小さく表示	大きく表示
→ [確定]	
■ 待受時計の曜日を英語表示に変える**	日本語
> □ [曜日]→英語→ ◎ [確定]	口华丽

- ※ 1 **待受時計 (横画面モード)** を選んで 図 [デモ]を押すと、実際に 表示される時計を確認できます。
- ※2 パターン2~パターン7に設定しても、以下の場合はパターン1 で表示されます。
  - ●待受画面にカレンダーや世界時計、事業者名を表示中
  - ●日時設定のタイムゾーンがGMT +9以外
  - プライバシーキーロック中

# 設定デジタルテレビ設定

### 共通操作 メインメニューから TV ▶ユーザー設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 視聴中の字幕を消す	ON
> 字幕表示切替→OFF  ■ 電池残量が少なくなったときに録画を終了する	A3774 WW. 1 3
> 電池少量時録画設定→録画を終了する	録画を継続する
■映像の描画を自動的に補正する機能を動作させない	ON
> モバイルWスピード→OFF	
■ 視聴時の画質を変える	ダイナミック
<b>&gt; 画質モード設定→</b> 画質を選択	
■ 小さな音が自動的に大きくなる設定を無効にする	ON
> 音声設定→サウンド効果→自動音量設定→OFF	
■ イヤホンやBluetooth® 機器からの音を原音に 近づける	OFF
<ul><li>&gt; 音声設定→サウンド効果→リ.マスター設定*<sup>1</sup></li><li>→ON</li></ul>	011
<ul><li>■ リスニングの効果を変える</li><li>&gt; 音声設定→サウンド効果→リスニング設定*<sup>1</sup>→ 効果を選択</li></ul>	OFF
<ul><li>■ イヤホンやBluetooth® 機器からの音響効果を変える</li><li>&gt; 音声設定→サウンド効果→イコライザー設定*<sup>1</sup>→ 音響効果を選択</li></ul>	ノーマル
■ 視聴中に本機を閉じたとき音声を消す  > 音声設定→クローズ時音声継続設定→OFF	ON
■ 省電力モードに設定する** <sup>2</sup> > ECOモード→YES	解除

■ 視聴中のバックライトの点灯時間を設定する	常時点灯
> <b>バックライト設定→時間設定→</b> 点灯時間(分)を入力	LIDEANICY
■ データ放送サイトの画像を表示しない	表示する
> データ放送設定→画像表示→表示しない	10/1/9 0
■ データ放送/データ放送サイトの効果音を鳴らさ	
ない	ON
> データ放送設定→効果音→OFF	
■ データ放送で確認画面を表示する	_
> データ放送設定→確認表示初期化→YES	
■ 横画面表示でのガイドを表示しない	ON
> アイコン常時表示設定→OFF	ON
■ユーザー設定の各種設定を確認する	_
> TV設定確認	
■ チャンネルリストを初期化する	
> チャンネル設定初期化→端末暗証番号を入力→ YES	_
■ 放送用保存領域の系列チャンネルを削除する	
> 放送用保存領域消去→ឃ[メニュー]→削除/	_
全削除(→全削除の場合、端末暗証番号を入力) →YES	
■ ユーザー設定の各種設定を初期化する	_
> TV設定リセット→端末暗証番号を入力→YES	

※1 リ. マスター/リスニング/イコライザー設定について(**貸**P.5-8)

※2 解除するには同様の操作を行います。また、設定時は以下が自動 的に設定され変更できません。解除後、設定内容は元に戻ります。

**モバイルWスピード**: OFF **画質モード設定**: ノーマル **リ. マスター設定**: OFF **リスニング設定**: OFF **イコライザー設定**: ノーマル

# 設定S!速報ニュース設定

# 画面表示に関する設定

**共通操作** メインメニューから 設定 ▶ ディスプレイ設定 ▶メインディスプレイ▶S!速報ニュース設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 既読のS!速報ニュースを表示しない	未読+既読
> 未読・既読設定→未読	本武工成武
■ テロップの流れる速度を変える	標準
> <b>マーキー速度→</b> 速度を選択	
■ S!速報ニュースを表示しない	ON(まニオス)
> 常時表示設定→OFF	ON(表示する)
■画像データを表示しない	ON(==+7)
> 画像取得表示設定→OFF	ON(表示する)

# 自動更新や情報削除に関する設定

**共通操作** メインメニューから エンタテイメント ▶S!速報ニュース▶設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ S!速報ニュース一覧の速報を自動更新する*1*2	OFF(自動
<b>&gt; 自動更新設定→速報→</b> 更新間隔を選択	更新しない)
■ S!速報ニュース一覧の待受を1日1回自動更新する** <sup>1*2</sup> > <b>自動更新設定→待受→ON</b>	OFF(自動 更新しない)
■ S!ループリストを4時間ごとに自動更新する***2 > 自動更新設定→S!ループ→ON	OFF(自動 更新しない)
■ S!速報ニュース一覧の特別を自動更新しない**1*2 > 自動更新設定→特別→OFF	ON (4時間 ごとに自動更 新する) *1*2
■ S!速報ニュースの情報を消去する > S!速報ニュース一覧消去→YES→ 端末暗証番号を入力	_

- ※1 設定した更新時刻に通話などをしていたときは、次回の更新時 刻まで自動更新されません。
- ※2 自動更新中のTVコール着信は拒否されます。

# 設定 Bluetooth® に関する設定

### 共通操作 メインメニューから ツール ▶ Bluetooth ▶マイデバイス設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 電話帳送信時の認証と暗号化の設定をする	セキュリティ
> セキュリティ設定→セキュリティ設定有り→	設定無し/
暗号化有り	暗号化無し
■ 電話帳全件送信時にパスワードを入力する	パスワード無し
> 全件転送パスワード設定→パスワード有り	I NAJ-PHU
■本機周辺のBluetooth®機器を検索する時間を	
設定する	5秒
> 検索時間→検索時間(秒)を入力	
■ 接続中のヘッドセット機器やハンズフリー機器に	
着信音を送信しない	ON
> 着信音送出設定→OFF	
■ ヘッドセット機器やハンズフリー機器で通話中に	
Bluetooth®が切断されたときに本機で通話を継	   诵話終了
続する	YESPING J
> 切断時通話設定→本体で通話継続	
■ ヘッドセット機器を接続していても常に本機から	
発信する	有効
> ヘッドセット操作による発信→無効	
■ ハンズフリー機器接続中に発信/着信応答した場	プライベート
合、常にハンズフリー機器側で通話する	フライベート   モード*1
> ハンズフリー設定→ハンズフリーモード	_ '
■ 本機搭載のBluetooth® 情報を確認する	_
<b>&gt; デバイス情報</b> ** <sup>2</sup>	

- ※1 プライベートモード設定時は、発信/着信応答を行った機器側 で通話します。
- ※2 デバイス名称、Bluetooth®アドレス、デバイス種別、対応プロ ファイルが表示されます。デバイス名称を変更するには: [21][編集]

# 設定メール設定

# S!メール/SMS共通の設定

### 共通操作 ▶ メインメニューから メール ▶ 設定 ▶ 一般設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 文字サイズを変える <sup>※</sup>	
> 文字サイズ→縮小表示/拡大表示	標準表示
■本文表示画面や送信プレビュー画面を  でスク	
ロールする単位を変える	   1行スクロール
> スクロール設定→1/2ページスクロール/	11]
1ページスクロール	
■常に配信確認をする	
(宛先がソフトバンク携帯電話の場合のみ)	OFF
> 配信確認→ON	(確認しない)
■ 迷惑メールの申告先を変更する	stop@meiwaku.
> 迷惑メール設定→迷惑メール申告先→	softbankmobile.
申告先を編集→YES	co.jp
■ 迷惑メールの申告先を初期化する	
> 迷惑メール設定→迷惑メール申告先→	_
☑ [メニュー]→初期アドレスに戻す→YES	
■ 下書き / 送信ボックスの容量がいっぱいのときに	
自動でメールを削除しないようにする	ON
> 送信メール自動削除→OFF	
■ 受信ボックスの容量がいっぱいのときに自動で	
メールを削除しないようにする	ON
> 受信メール自動削除→OFF	

<sup>※</sup>変更しても、S!メールの件名、作成中のSMSの文字サイズは変わ りません。プレビューすると、設定したサイズになります。

# S!メールに関する設定

### 共通操作 メインメニューから メール ▶ 設定 ▶ S!メール設定 ▶受信設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 国内でS!メールを受信する方法を変える	
> 国内での自動受信→電話番号のみ自動受信/	自動受信
手動取得	
■ 海外でS!メールを手動取得する	白動受信
> ローミング自動受信→手動取得	日野文店
■ 添付サウンドを自動的に再生する*	OFF
> サウンド自動再生→ON	(再生しない)

※ 複数の音楽ファイルがある場合は1つ目が再生されます。

## SMSに関する設定

### 共通操作 メインメニューから メール ▶ 設定 ▶ SMS設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ SMSセンター番号を変える <sup>※</sup>	
> SMSセンター番号→SMSセンター番号を入力	
■ 本文は常に半角英数で入力する	日本語入力
> SMS本文入力設定→半角英数入力(160文字)	(70文字)

※ 設定を編集するとSMSが利用できなくなることがあります。

# 設定インターネット設定

# 画面表示に関する設定

Yahoo!ケータイブラウザ

共通操作 メインメニューから Yahoo!ケータイ ▶ 設定

PCサイトブラウザ

共通操作 メインメニューから Yahoo!ケータイ ▶PCサイトブラウザ▶PCサイトブラウザ設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 表示画面の文字サイズを変える	+m>#
> 文字サイズ→大/小	標準
■ 情報画面をスクロールする単位を変える	一行スクロー
> スクロール単位→全画面スクロール/	一1] スクロー     ル
半画面スクロール	,,,
■画像を表示しないようにする	表示する
> 画像・音設定→画像表示→表示しない	
■音を再生しないようにする	再生する
> 画像・音設定→音再生→再生しない	
■ PCサイトブラウザ起動時やYahoo!ケータイブ	
ラウザとの切替時に警告画面を表示しない <sup>*</sup>	ON(表示する)
> 警告画面表示設定→PCサイトブラウザ(起動	0,4(35)1(9,0)
時) / Yahoo!ケータイ(切替時)→OFF	

※ PCサイトブラウザの場合のみ

# 情報メモリ/設定内容に関する設定

Yahoo!ケータイブラウザ

共通操作 メインメニューから Yahoo!ケータイ ▶ 設定

PCサイトブラウザ

共通操作 メインメニューから Yahoo!ケータイ ▶PCサイトブラウザ▶PCサイトブラウザ設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ キャッシュメモリに一時保存された情報を消去す	
る	_
> メモリ操作→キャッシュ消去→YES	
■ サーバー側でお客様を識別するための情報	
(Cookie)を消去する	_
> メモリ操作→Cookie消去→YES	
■ 以前の認証要求時に入力したユーザーID/パス	
ワードを消去する	_
> メモリ操作→認証情報消去→YES	
■ ダウンロードしたデータの保存先をmicroSD優	*#\T
先に変える <sup>*</sup>	本体メモリ
> 保存先設定→microSD優先	
※ Vabaolケータイブラウザの担合のみ	

※ Yahoo!ケータイフラウサの場合のみ

# セキュリティに関する設定

### Yahoo!ケータイブラウザ

共通操作 メインメニューから Yahoo!ケータイ♪設定 ▶セキュリティ

### **PCサイトブラウザ**

共通操作 ▶ メインメニューから Yahoo!ケータイ ▶PCサイトブラウザ▶PCサイトブラウザ設定 ▶セキュリティ

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 本機の製造番号を自動的に送信しない	ON (04/= ± 7)
> <b>製造番号通知→OFF</b> (送信しない)	ON(送信する)
■ 情報画面の移動時にリンク元のページ(Referer	
ページ)を送出しない	ON(送信する)
> Referer送出→OFF	
■ Cookieを保存しない/毎回確認する	ON (/P======
> Cookie設定→OFF/毎回確認	ON(保存する)
■ Yahoo!ケータイの情報画面のスクリプトを実行	ネットワーク
するかどうか設定する <sup>**1</sup>	アクセス時に
> スクリプト設定→ON/OFF/毎回確認	確認
■ PCサイトの情報画面のスクリプトを実行するか	
どうか設定する <sup>*2</sup>	
> スクリプト設定→	ON(実行する)
ネットワークアクセス時に確認/OFF/	
毎回確認	

■ ルート証明書(認証機関が発行した電子的な証明	
書)を確認する	_
> <b>ルート証明書表示→</b> 項目を選択	
■ 認証情報を常に保持するかどうかを設定する	ブラウザ終了
> 認証情報保持→常に保持/常に保持しない	まで保持

※1 Yahoo!ケータイブラウザの場合のみ ※2 PCサイトブラウザの場合のみ

# 初期化/設定リセットに関する設定

### Yahoo!ケータイブラウザ

共通操作 メインメニューから Yahoo!ケータイ ▶ リセット

### PCサイトブラウザ

共通操作 メインメニューから Yahoo!ケータイ ▶PCサイトブラウザ▶リセット

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 各種設定内容をお買い上げ時の状態に戻す	
> 設定リセット→YES→端末暗証番号を入力	_
■ ブラウザを初期化する	
> ブラウザ初期化→YES→端末暗証番号を入力	_

# 設定S!アプリ設定

### 共通操作 ▶ メインメニューから S!アプリ ▶S!アプリ設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■起動中の音量を変える	レベル4
> 音量設定→ ○ で音量を調節	0,104
■ 起動中のバックライトを常時点灯/常時消灯 させる	通常設定連動
> バックライト設定→常時点灯/常時消灯	巡门版人之是到
■ 起動中に連動するバイブレータを振動させない	ON
> バイブ設定→OFF	OIN
■ microSDカードのS!アプリの情報を更新する <sup>※</sup>	
> microSDシンクロ	

※ microSDカードを他のソフトバンク携帯電話やパソコンなどで利 用したときに、microSDカードのS!アプリの情報を更新する必要 があります。

# 設定 おサイフケータイ® に関する設定

共通操作 メインメニューから おサイフケータイ ▶ICカード設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ ICカードの情報を確認する	_
> ICカードステータス	
■本機をリーダー/ライターにかざしたとき、自動	すべてON
的に本機の機能を動作させないようにする	
> <b>外部起動設定→</b> 端末暗証番号を入力→項目を選	
択 <b>→OFF</b>	

# 設定S! GPSナビに関する設定

共通操作 メインメニューから ツール ▶S! GPSナビ ▶ナビ設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 現在地地図で接続するURLを登録する	
> 地図URL設定→<未登録>を選んで 図 [編集] →	
<b>URL名称→</b> 名称を入力 <b>→地図URL→</b> URL	_
("http://"または"https://"から) を入力→	
☑[完了]	
■接続する地図URLを選択する	_
> 地図URL設定→URL名称を選択	
■接続する地図URLを編集/削除する <sup>※</sup>	
<ul><li> 地図URL設定→URL名称を選んで[ダニュー]</li><li>→編集/削除</li></ul>	_
■ 起動するナビアプリを選択する	_
<b>&gt; ナビアプリ選択→</b> ナビアプリを選択	
■ 位置情報の測位機能を使用できないようにする	OFF
<b>&gt; 測位機能ロック→</b> 端末暗証番号を入力 <b>→ON</b>	OFF
■ 位置情報を送信するときに確認画面を表示しない	確認する
> <b>位置情報送信→</b> 端末暗証番号を入力 <b>→確認しない</b>	(毎回確認画面
(確認画面を表示しないで位置情報を送信する)	を表示させる)
■ 位置情報の送信要求時の着信音やバイブレータ、	着信音選択:
鳴動時間を設定する	着信音2   バイブレータ選
> 測位要求着信設定→着信音選択/   バイブレータ選択/鳴動時間設定→各項目の操作	択:パターン1
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	鳴動時間設定:
	5秒
	訓除できません

※ めりかじめ登録されている「NAVITIME」は編集/削除できません。

# 本体色ごとのお買い上げ時の設定内容

### 下記の設定は、本体色によってお買い上げ時の設定が異なります。

●各設定の操作手順は、各設定のページを参照してください。

	設定項目	ブラック	シルバー	ピンクゴールド	ターコイズ	レッド	
/!! ~ -> > /		電話	A-Signal	B-Signal	C-Signal	D-Signal	A-Signal
イルミネーション 設定	着信	TVコール	A-Signal	B-Signal	C-Signal	D-Signal	A-Signal
改任   ( <b>戊</b> FP.18-9)		メール	A-Rhythm	B-Rhythm	C-Rhythm	D-Rhythm	A-Rhythm
(1.10-3)	サイドボタン(サイ	ド上ボタン)	A-Flash	B-Flash	C-Flash	D-Flash	A-Flash
	待受画面		ビル	Photo Screen*	シルエット	月と湖	貨物船
	待受画面(横画面モ ( <b>♪</b> P.18-12)	ード)	ダウンタウン	熱帯魚	ロンドン	熱帯魚	ダウンタウン
		位置	パターン1	アイコン時計	パターン1	パターン10	パターン4
	待受時計	サイズ	大きく表示	小さく表示	大きく表示	小さく表示	小さく表示
		パターン	パターン1	パターン6	パターン2	パターン2	パターン6
	待受時計 (横画面モード) (ピアP.18-12)	位置	パターン3	パターン3	パターン7	パターン3	パターン3
ディスプレイ設定		パターン	パターン4	パターン6	パターン5	パターン6	パターン4
/ 1人ノレ1設定   ( <b>戸</b> P.18-3~6)	アイコン時計		パターン1	パターン6	パターン2	パターン2	パターン6
	発信/送信時の画像 (電話/TVコール/メール)		パターン1	パターン2	パターン3	パターン2	パターン1
	着信/受信時の画像 (電話/TVコール/メール)		パターン1	パターン2	パターン3	パターン2	パターン1
	サブディスプレイ(	時計)	パターン1	パターン3	パターン2	パターン2	パターン3
	メインメニューアイコン		パターン1	パターン2	パターン3	パターン2	パターン1
	ヨコオープンメニュー (ピテP.18-12)		パターン1	パターン2	パターン2	パターン2	パターン1
	カラーテーマ		ブラック	シルバー	ゴールド	ブルー	レッド

※カレンダーを待受画面にした場合、背景としては設定できません。

# 付録

機能一覧	19-2
故障かな?と思ったら	
こんなときはご利用になれません	19-11
ソフトウェア更新	.19-11
ソフトウェアを手動で更新する	
ソフトウェアを自動で定期的に更新する	19-12
メニュー番号一覧	.19-13
ダイヤルボタンの文字割り当て一覧	
(かな方式)	.19-14
ダイヤルボタンの文字割り当て一覧	
(2タッチ方式)	.19-15
ダイヤルボタンの文字割り当て一覧	
(ニコタッチ方式)	.19-16
記号一覧	.19-17
区点コード一覧	
メモリ容量一覧	.19-23
主な仕様	
索引	. 19-25
保証とアフターサービス	.19-31
保証について	
修理を依頼される場合	
お問い合わせ先一覧	

# 機能一覧

メインメニュー表示中、機能一覧の左にあるメニュー番号をダイヤルボタンで押すと、その機能を直接選択できます。(プP.1-21)

- 例) メールのS!メール設定を選ぶには: 11桁目 92桁目 33桁目 1 (メール) → 9 (設定) → 3 (S!メール設定) を押す
- ●表中の①は→1、②は→2のように操作します。
- ●メニューアイコンをパターン5/カスタマイズに設定時は、表中の 1桁目のメニュー番号が選択できません。メインメニューからメ ニュー選択後、メニュー番号(表中の2桁目に該当するメニュー番 号)から選択できるようになります。

2	<u>×</u> - 1 <i>\underline</i>						
	ーニー メニュー番号/機能名称 参照先						
1	Х	—Л	J.	_			
	1	受	信ボックス	_			
		1	受信メール	13-10			
		2	ユーザーフォルダ1	13-3			
		3	ユーザーフォルダ2	13-3			
		4	ユーザーフォルダ3	13-3			
		5	迷惑メール	13-16			
	2	新	規作成	13-4			
	3	新	着メール受信	13-14			
	4	下	書き	13-15			
	5	デ	コレメールテンプレート	_			
		1	テンプレートダウンロード	13-10			
	6	送	信ボックス	13-15			
	7	サ	ーバーメール操作	_			
		1	メールリスト	13-14			
		2	メール全受信	13-14			
		3	メール全削除	13-14			

1	7	4	サーバーメール容量	13-14	
	8	SI	MS新規作成	13-7	
	9	設	定	_	
		1	メール・アドレス設定	13-3	
		2	一般設定	18-16	
		3	S!メール設定	18-16	
		4	SMS設定	18-16	
	0	Х	モリ容量確認	13-3	

Y	Yahoo!ケータイ							
	メニュー番号/機能名称     参照先							
2	Υá	aho	_					
	1	Yahoo!ケータイ –						
	2	ブ	ックマーク	_				
		1	Panasonicメーカーサイト	14-8				
	3	画	面メモ	14-8				
	4	UI	RL入力	_				
		1	直接入力	14-4				
		2	URL履歴一覧	14-4				
	5	閱	覧履歴	14-4				
	6	P	Cサイトブラウザ	_				
		1	ホームページ	14-5				
		2	ブックマーク	14-8				
		3	画面メモ	14-8				
		4	URL入力	14-5				
		5	閲覧履歴	14-5				
		6	Yahoo!ケータイ	14-5				
		7	PCサイトブラウザ設定	18-17				
		8	リセット	18-18				

2	7	設	定	_
		1	文字サイズ	18-17
		2	スクロール単位	18-17
		3	画像·音設定	18-17
		4	メモリ操作	18-17
		5	セキュリティ	18-18
		6	保存先設定	18-17
	8	リ	セット	_
		1	設定リセット	18-18
		2	ブラウザ初期化	18-18

112	<b>ニ</b> S!アプリ					
			メニュー番号/機能名称	参照先		
3	S!	アフ	プリ	_		
	1	S!	アプリ一覧	_		
		1	S!アプリダウンロード	15-2		
	2	お	サイフケータイ	_		
		1	生活アプリ	16-3		
		2	ICカード設定	16-5		
	3	S	アプリ設定	_		
		1	音量設定	18-19		
		2	バックライト設定	18-19		
		3	バイブ設定	18-19		
		4	microSDシンクロ	18-19		
	4 S!アプリ開始要求履歴 15-3					
	5	イ	ンフォメーション	15-2		

まサイフケータイ				
メニュー番号/機能名称参照先				
4 お	サイフケータイ	_		
1	生活アプリ	16-3		
2	ICカード設定	16-5		

XX n.s	カメラ				
	メニュー番号/機能名称参照先				
5	カ	メラ	_		
	1	カメラ	6-5		
	2	ビデオカメラ	6-6		
	3	ピクチャー	6-10		
	4	ムービー	6-10		

8	エンタテイメント			
			メニュー番号/機能名称	参照先
6	I	ンク	<b>フテイメント</b>	_
	1	S!	速報ニュース	_
		1	S!速報ニュース一覧	7-3
		2	S!ループリスト	7-3
		3	設定	18-14
	2	ブ	ックサーフィン	7-4
	3	ケ	ータイ書籍	7-4
	4	S!	タウン	_
		1	S!タウンダウンロード	7-5
	5	S!	ループ	7-5

ė	♥ ツール					
	メニュー番号/機能名称参照先					
7	ッ	— <u>Л</u>	,	_		
	1	ア	ラーム	12-7		
	2	カ	レンダー	12-2		
	3	電	卓	12-8		
	4	Х	七帳	12-9		
	5	予	定リスト	12-6		
	6	簡	易留守録/録音	_		
		1	音声電話データ	2-16		
		2	TVコールデータ	2-16		
		3	簡易留守録設定	2-15		
		4	ボイスレコーダー	12-10		
			42 0 1 2 120130	12-10		
	7	バ	ーコードリーダー	_		
			コード読み取り	12-11		
			保存データ一覧	12-12		
	8	S!	GPSナビ	_		
		1		17-2		
		2	ナビアプリ	17-3		
		_	位置ナビ	17-3		
		-	位置履歴	17-3		
		5	ナビ設定	18-19		
	9	BI	uetooth	_		
		1	検索・登録デバイスリスト	10-7		
		2	Bluetooth OFF/Bluetooth ON	10-8		
			接続待ち	10-9		
		4	ダイヤルアップ登録待ち	10-10		
		5	Bluetooth受信	10-9		
		6	マイデバイス設定	18-15		

7	0	赤	外線受信	_
		1	受信	10-3
		2	全件受信	10-4
	1	SI	コバックアップ	_
		1	電話帳	9-18
		2	カレンダー	9-18
		3	予定リスト	9-18
		4	受信ボックス	9-18
		5	送信済みメール	9-18
		6	未送信メール	9-18
		7	下書き	9-18
		8	メモ帳	9-18
		9	ブックマーク	9-18
	2	定	型文/ユーザー辞書	_
		1	定型文	3-5
		2	ユーザー辞書	3-10

巨统	データフォルダ			
			メニュー番号/機能名称	参照先
8	デ	一ク	7フォルダ	_
	1	ピ	クチャー	_
		1	ピクチャーダウンロード	9-4
		2	メインフォルダ	9-2
		3	カメラ	9-2
		4	マイ絵文字	13-6
		5	デコレメピクチャー	9-2
		6	プリインストール	9-2
		7	自作アニメ	9-13

8	2	着	うた・メロディ	_
		1	着うた・メロディダウンロード	9-4
			メインフォルダ	9-2
				9-2
		4	おしゃべり	9-2
		5	プレイリスト	9-2
	3		アプリ	_
		1	S!アプリダウンロード	15-2
	4	111	ュージック	_
		1	メインフォルダ	8-7
			WMA	8-7
	5	$\Delta$	<b>ービー</b>	_
		1	ムービーダウンロード	9-4
			メインフォルダ	9-3
		3	カメラ	9-3
			プリインストール	9-3
		5	プレイリスト	9-3
		9	しおり	9-6
	6	P	C動画	_
			microSD	9-3
		2	しおり	9-6
			再生履歴	9-3
	7	T١	/	_
			イメージ	5-13
			ビデオ	5-12
		3	しおり	9-3
	8	生	活アプリ	_
		1	生活アプリダウンロード	16-3
	9	_	ック	_
		1	ブックダウンロード	9-4

8	0	きせかえアレンジ		_
		1	きせかえアレンジ	1-22
		2	S!おなじみ操作	1-22
	1	デ	コレメールテンプレート	_
		1	テンプレートダウンロード	13-10
	2	そ	の他ファイル	_
		1	メインフォルダ	9-3

1/0					
			メニュー番号/機能名称	参照先	
9	111	ユー	-ジックプレイヤー	_	
	1	プ	レイヤー	_	
		1	全曲	8-6	
		2	アーティスト	8-6	
		3	アルバム	8-6	
		4	ジャンル	8-6	
		5	プレイリスト	8-6	
	2	デ	一夕管理	_	
		1	メインフォルダ	8-7	
		2	WMA	8-7	

E	₩					
	メニュー番号/機能名称参照先					
*	T١	/		_		
	1	T١	/視聴	5-5		
	2	番	組表	5-7		
	3	視	聴予約	5-13		
	4	録	画予約	5-13		
	5	録	画予約結果	5-14		
	6	T١	/リンク	5-10		
	7	チ	ャンネルリスト選択	5-4		
	8		ャンネル設定	_		
		1	地域選択	5-4		
		2	現在地から設定	5-4		
	9		ーザー設定	_		
		1	字幕表示切替	18-13		
		2	電池少量時録画設定	18-13		
		3	モバイルWスピード	18-13		
		4	画質モード設定	18-13		
		5	音声設定	18-13		
		6	ECOモード	18-13		
		7	バックライト設定	18-13		
		8	データ放送設定	18-13		
		9	アイコン常時表示設定	18-13		
		0	TV設定確認	18-13		
		*	チャンネル設定初期化	18-13		
		#	放送用保存領域消去	18-13		
			TV設定リセット*	18-13		

※TV設定リセットは表中の3桁目のメニュー番号で選択できません。

(	電話帳									
	メニュー番号/機能名称     参照先									
	電	話帳	Ž	_						
	1	電	話帳	4-2						
	2	新	規登録	4-3						
	3	通	話履歴	_						
		1	発信履歴	2-13						
		2	着信履歴	2-13						
	4	グ	ループ設定	4-6						
	5	オ	ーナー情報	1-28、4-13						
	6	S!	電話帳バックアップ	_						
		1	同期開始	4-11						
		2	自動同期設定	4-12						
		3	同期ログ	4-12						
	7	Х	モリ管理	4-9						
	8	発	着信制限	11-9						
	9	設	定	_						
		1	保存先設定	18-10						
		2	検索方法	18-10						
		3	文字サイズ設定	18-10						
		4	ボイスダイヤル登録	4-14						
		5	メールグループ	13-18						
		6	電話帳画像転送	18-10						
	0	Х	モリ容量確認	4-10						

●電話帳は表中の1桁目のメニュー番号で選択できません。

設定							
			メニュー番号/機能名称	参照先			
#	設	定		_			
	1	サ	ウンド・着信音設定	_			
		1	着信音選択	18-2			
		2	着信音量	18-2			
		3	ボタン確認音	18-2			
		4	ステレオ・3Dサウンド設定	18-2			
		5	イヤホン切替	18-2			
		6	メール鳴動設定	18-2			
	2	デ	ィスプレイ設定	_			
		1	メインディスプレイ	18-3			
		2	サブディスプレイ	18-5			
		3	文字サイズ	18-6			
		4	フォント設定	18-6			
		5	メニューアイコン設定	18-4			
		6	ヨコオープンメニュー設定	18-12			
		7	バックライト設定	18-5			
		8	ビューブラインド	1-28			
		9	カラーテーマ設定	18-3			
		0	プライベートメニュー設定	1-24			
		*	Language	18-3			
		#	オープン新着表示	18-3			
		1	液晶Al	18-5			
		2	発着信番号表示設定	18-6			
		3	表示アイコン説明	1-10			
	3	_	せかえアレンジ	_			
		1	きせかえアレンジ	1-22			
		2	S!おなじみ操作	1-22			
		3	設定解除	1-23			

#	4	着	信設定	_		
		1	バイブレータ	18-2		
		2	マナーモード設定	18-6		
		3	着信アンサー設定	18-7		
		4	オープン設定	18-7		
		5	履歴表示設定	11-8		
		6	電話帳画像表示	18-7		
		7	呼出時間表示設定	11-9		
		8	確認機能設定	18-7		
		9	自動応答	18-7		
		0	着信動作選択	18-7		
	5	_	般設定	_		
		1	スタイル連動設定	18-12		
		2	サイドボタン操作	11-7		
		3	文字入力方式	18-10		
		4	電池	18-2		
		5	ポーズダイヤル	2-3		
		6	イヤホンスイッチ発信設定	18-9		
		7	ボイス設定	18-10		
		8	ソフトウェア更新	19-11		
	6	時	計設定	_		
		1	日時設定	18-8		
		2	世界時計表示	18-8		
		З	サマータイム設定	18-8		
		4	アラーム通知設定	18-8		
		5	時刻補正設定	18-8		

_				
#	7	セ	キュリティ設定	_
		1	プライバシーキーロック	11-4
		2	パーソナルデータロック	11-4
		3	ICカードロック	16-5
		4	シークレットモード	11-8
		5	シークレット専用モード	11-8
		6	ダイヤル発信制限	11-7
		7	登録外着信拒否	11-10
		8	非通知着信拒否	11-10
		9	オールリセット	11-11
		0	設定リセット	11-10
		*	PIN認証	11-2
		#	暗証番号変更	11-2
		1	閉じタイマーロック設定	11-5
		2	コンテンツ・キー	9-5
		3	ロックメッセージ設定	11-6
	8	通	話設定	_
		1	通話時間·料金	18-8
		2	積算リセット	18-8
		3	通話料金上限設定	18-8
		4	留守番·転送電話	2-17、2-18
		5	割込通話	2-20
		6	発着信規制	2-20
		7	着信お知らせ機能	2-19
		8	プレフィックス設定	2-3
		9	受話音量	18-8
		0	しっかりトーク	2-5
		*	クローズ時動作設定	18-9
		#	保留音設定	18-9
		1	ノイズキャンセラ	18-9

#	8	2	通話品質アラーム	18-9			
		3	再接続機能	18-9			
		4	電波OFFモード	1-18			
		(5)	発信者番号通知	2-21			
		6	サービスダイヤル	18-9			
	9	T١	/コール	_			
		1	受信画質	18-11			
		2	画像選択	18-11			
		3	スピーカーホン	18-11			
		4	音声自動再発信	18-11			
		5	遠隔監視	2-8			
	0	国	際設定	_			
		1	国際ダイヤルアシスト設定	2-10			
		2	ネットワークサーチ設定	2-11			
		3	優先ネットワーク設定	2-11 2-11			
		4	事業者名表示				
		5	3G/GSM選択	2-11			
	1	外	部接続	10-11			
		1	USBモード設定				
			ネットワーク自動調整	1-16			
	2	<u> </u>	ルミネーション	_			
		1	着信	4-4、18-9			
		2	通話中	18-9			
		3	不在・未読	18-9			
		4	クローズ	18-9			
		5	ミュージック	18-9			
		6	Bluetooth	18-9			
		7	ICカード	18-9			
		8	サイドボタン	18-9			
		9	設定確認	18-9			

#### 雷源が入らない

- ・ ⑤を長く(1秒以上)押していますか?
- ・電池切れになっていませんか?
- ・電池パックは正しく取り付けられていますか? (今P.1-14)

#### 電源を入れたのに操作できない

PINコード入力画面が表示されていませんか?
 PINコード入力設定がONになっています。PINコードを入力してください。(プ・P.11-2)

### 電源を入れたときや機能の操作時に「USIM未挿入です」、 「有効なUSIMを挿入してください」と表示される

- · USIMカードを正しく取り付けていますか? (♪P.1-3)
- ・指定されたUSIMカードをお使いですか? (プP.1-2) 使用できないカードが取り付けられている可能性があります。
- ・USIMカードのIC部分に指紋などの汚れが付いていませんか? 乾いたきれいな布で汚れを落として、正しく取り付けてくださ い。

#### ボタン操作ができない

・「1」または「1」が表示されていませんか? 誤動作防止(19P.11-3)またはプライバシーキーロック (19P.11-4)が設定されています。 ロックを解除してください。

#### 本機を閉じているときにサイドボタンの操作ができない

・「胃」が表示されていませんか? サイドボタン操作(**プ**P.11-7)が**閉じた時無効**に設定されて います。

閉じた時有効に設定してください。

#### 電話やTVコールがつながらない、またはメールやインターネットが 利用できない

- 「酬」「Ţ」」「Ţ」が表示されていませんか?サービスエリア 外か電波の届きにくい場所にいませんか? 電波の届く場所に移動してから再度操作してください。
- 海外でご利用ではありませんか?
- 海外でご利用になる場合は、通信事業者などの国際設定の変更が必要です。(プP.2-11)
- ・「】が表示されていませんか? パーソナルデータロックが設定されています。(プP.11-4) 解除してください。

#### 電話やTVコールがかけられない

- 市外局番を忘れていませんか?
- · 発信規制を設定にしていませんか? (プP.2-20)
- 「¥」が表示されていませんか?積算通話料金が上限を超えています。

**通話料金上限設定をOFF**にするか、**積算通話料金リセット**を行ってください。(♪P.18-8)

### 電話をかけても話中音(プープー…)が鳴ってつながらない

- 市外局番を忘れていませんか?
- 発信規制を設定にしていませんか?(プP.2-20)

#### **通話が途切れたり、切れたりする**

・「圏」」が表示されていませんか?サービスエリア外か電波の届きにくい場所にいませんか?

電波の届く場所に移動してください。

#### 新しく機能を起動させたとき、「これ以上機能を起動できません」と 表示される

・同時に使用できる最大数の機能が起動しています。使っていない機能を終了してから再度操作してください。(プ・P.1-27)

#### 電話帳を使って電話がかけられない

- かけたい相手の電話帳をシークレット設定にしていませんか?
   シークレットモードまたはシークレット専用モードに設定してください。(プP.11-8)
- ・「】」が表示されていませんか? パーソナルデータロックが設定されています。(**プ**P.11-4) 解除してください。

#### デジタルテレビを視聴できない

・地上デジタルテレビ放送サービスのエリア外か放送電波の届き にくい場所にいませんか?

放送電波の届く場所に移動してください。(**♪**P.5-3)

#### 設定したきせかえアレンジが解除できない

・ 待受画面で「6368##」と入力→**設定解除**で解除してください。 シンプルメニュー設定時の待受画面では、解除できません。 シンプルメニュー解除後に入力をしてください。

#### おサイフケータイ®を利用できない

・「【」」が表示されていませんか? ICカードロックを解除してください。(ピテP.16-5)

#### 充電できない

- 急速充電器(オプション品)の接続コネクターが本機または卓上ホルダー(オプション品)に確実に差し込まれていますか?
   (プア.1-15)
- ・急速充電器のプラグがしっかりとコンセントに差し込まれていますか?
- ・電池パックが本機に取り付けられていますか? (プP.1-14)
- ・本機が卓上ホルダーに確実に装着されていますか?
- ・端子部が汚れていませんか? (本機の充電端子と外部接続端子、電池パックの充電端子、急速充電器の接続コネクター、卓上ホルダーの充電端子と接続端子)

端子部をきれいにしてください。

- ・周囲温度が5℃~35℃以外になると、充電できないことがあります。
- ・電池パックの寿命、または電池パックの異常です。 新しい電池パックと交換してください。

#### 勢くなる

・充電中に、急速充電器や卓上ホルダーが発熱することがあります。また、長時間利用すると、本機が熱くなることがあります。
 手で触れることのできる温度であれば異常ではありません。
 ただし、本機を長時間肌に触れたまま使用していると、低温やけどになる恐れがあります。

#### 電池の消耗が早い

・使用環境(気温/充電状況/電波状態)、操作や設定状態によっては、電池パックの消耗が早くなります。 「充電時間と利用可能時間の目安」(ピア.1-12)、「電池パックの持ちについて」(ピア.1-13)を参照してください。

#### お知らせ

●以上を確認して、それでも正常に戻らない場合は、お問い合わせ 先(ピア.19-32)までご連絡ください。

### こんなときはご利用になれません

症状	処置
「圏」が表示されて いる	サービスエリア外か電波の届きにくい場所にいるためです。 受信電波の強さを示すバーが1本以上表示される場所へ移動してください。
「舋」が表示されている	サイドボタン操作が <b>閉じた時無効</b> に設定されています。(ごP.11-7) 閉じたままサイドボタン操作をするためには、サイドボタン操作を <b>閉じた時有効</b> に設定してください。
「 <mark>1</mark> 」または「 <mark>〜</mark> 」 が表示されている	誤動作防止(ぱ)P.11-3)またはプライバシーキーロック(ぱ)P.11-4)が設定されています。 本機を使用するためには、ロックを解除してください。ただし、設定中でもかかってきた電話に出ることはできます。
電池残量が不足して いる旨のメッセージ が表示され、電池切 れアラーム音が鳴っ ている	電池残量がなくなっています。 電池パックを充電する(今P.1-15)か、 充電されている予備の電池パックと交換 (今P.1-14)してください。

### ソフトウェア更新

本機のソフトウェアを更新する必要があるかどうかをチェック し、必要な場合にはインターネットに接続して更新を行います。 更新方法には、更新したいときに手動で行う方法と、更新日時 を予約して自動で行う方法(予約更新)があります。

- ●ソフトウェア更新には通信料はかかりません。
- ●ソフトウェア更新は、電池がフル充電の状態(充電しても充電ランプが点灯しない状態)で行ってください。なお、「畫」が表示されていても、電池残量が不十分な旨のメッセージが出る場合があります。この場合はフル充電の状態にしたあと、再度本機能を実行してください。
- ●ソフトウェア更新は、電波状態が良い場所で移動せずに行ってく ださい。
- ●更新中は絶対に電池パックを取り外さないでください。取り外す と、ソフトウェアの更新が正常に行われません。
- ●更新中は他の機能を使用できません。
- ●更新完了までに時間がかかることがあります。

### ソフトウェアを手動で更新する

メインメニューから 設定 ▶ 一般設定 ▶ ソフトウェア更新 ▶ソフトウェア更新

**1 YES→**画面の指示に従い、操作を行う

更新に必要なデータのダウンロードが完了すると、自動的に電源が切れたあと再び電源が入り、ソフトウェア更新が開始されます。

更新が完了すると、自動的に電源が切れたあと再び電源が入り、更新完了のお知らせアイコンが表示されます。(この間、約60秒程度時間がかかります。)

ソフトウェア更新 ソフトウェア更新完了しました。

付録

19

### ソフトウェアを自動で定期的に更新する

### メインメニューから 設定 ▶一般設定 ▶ソフトウェア更新 ▶定期更新設定

- YES→画面の指示に従い、操作を行う
  - ●YESを選択すると、定期更新設定サイトに接続するためイン ターネットを起動します。画面の指示に従い、定期更新設定 を行ってください。インターネットの通信料などの詳細は、 ソフトバンクホームページ(http://www.softbank.ip)で ご案内しています。

### 更新結果を確認するには

お知らせアイコンが表示されている場合 は、更新を選択して●を押します。

- ●お知らせアイコンが表示されていない 場合は、メインメニューから 設定
  - ▶一般設定
    ▶ソフトウェア更新
  - ▶更新結果 で確認できます。



#### 予約更新を利用するには

ソフトウェア更新を画面に従って進める と、予約更新の設定ができます。 設定後、予約時刻になると、ソフトウェ ア更新開始の確認画面が表示されます。

●を押すか、約10秒間そのままにして おくと、自動的にソフトウェア更新が実行されます。

●他の機能を操作しているときは、ソフトウェア更新は実行され

ません。(10分以上他の機能を使用していると、ソフトウェア 更新の予約が解除されます。)



# 予約時刻になりました。ソ フトウェア更新を開始します。

#### お知らせ

承ください。

- ●ソフトウェア更新に失敗すると、本機が使用できなくなる場合が あります。この場合はお問い合わせ先(CP.19-32)までご連 絡ください。
- ●ソフトウェア更新は、電話帳やデータフォルダに保存されている データを残したまま行えますが、携帯電話の状態(故障・破損・ 水ぬれなど)によってはデータの保護ができない場合がありま す。更新を行う前に、必要なデータはバックアップをとることを おすすめします。 (ダウンロードしたデータなど、バックアップをとれないデータ
- もあります。) ●本機に保存されているデータがソフトウェア更新によって消失し た場合、当社は一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了
- ●ソフトウェア更新中は、アラーム音やスケジュール通知音は鳴り ません。
- ●ソフトウェアの更新については、ソフトバンクのホームページ (http://www.softbank.ip) でもご案内しています。

## メニュー番号一覧

メニューアイコン設定(プP.18-4)がパターン5またはカスタマイズの場合、メインメニュー表示中にメニュー番号を入力するだけで下記の機能を簡単に呼び出せます。

### 例) メモ帳を選ぶには:

待受画面で ● 4 2

メニュー	番号
アラーム	44
カレンダー	45
電卓	85
メモ帳	42
予定リスト	95
簡易留守録/録音	55
赤外線受信	79
定型文/ユーザー辞書	38
ピクチャーフォルダ	46
着うた・メロディフォルダ	16
電話帳設定	26
着信音選択	13
着信音量	50
ボタン確認音	30
ステレオ・3Dサウンド設定	64
イヤホン切替	51
メール鳴動設定	68
メインディスプレイ	56

メニュー	番号
サブディスプレイ	93
フォント設定	66
メニューアイコン設定	57
バックライト設定	70
カラーテーマ設定	86
プライベートメニュー設定	52
Language	15
表示アイコン説明	36
バイブレータ	54
マナーモード設定	20
着信アンサー設定	58
呼出時間表示設定	90
確認機能設定	65
自動応答	94
文字入力方式	35
日時設定	31
シークレットモード	40
シークレット専用モード	41
非通知着信拒否	10
設定リセット	23
暗証番号変更	29
通話時間·料金	61
積算リセット	60
クローズ時動作設定	18
ノイズキャンセラ	76
通話品質アラーム	75

メニュー	番号
再接続機能	77
発信者番号通知	17
着信イルミネーション	89



## ダイヤルボタンの文字割り当て一覧(かな方式)

表示ボタン	漢				
1	あいうえおぁぃぅぇぉ	アイウエオァィゥェォー	. /@-:~*1~*2_1	1	
2	かきくけこ	カキクケコ2	abcABC2	2	
3	さしすせそ	サシスセソ3	defDEF3	3	
4	たちつてとっ	タチツテトッ4	ghiGHI4	4	
5	なにぬねの	ナニヌネノ5	jklJKL5	5	
6	はひふへほ	ハヒフへホ6	mnoMNO 6	6	
7	まみむめも	マミムメモ7	pqrsPQRS7	7	
8	やゆよゃゅょ	ヤユヨャュョ8	tuvTUV8	8	
9	らりるれろ	らりるれろ ラリルレロ9 w x y z W X Y Z 9			
0	わをんゎー	ワヲンヮ*²-0	0	0	
TV.	<b>"</b> ° *3	<b>*.</b> ° *3	絵文字一覧	*	
*		【長押し】定型文一覧		*	
	、。?!·	、。?!·	, . ?!'-& () ¥	#	
#*4	□ (スペース)	□ (スペース)	□ (スペース)	#	
		【長押し】	記号一覧**4		

※1:半角での文字入力時に表示されます。

※2:全角での文字入力時に表示されます。

※3:文字に続けて入力時に表示されます。文字を確定後に「\*\*を押すと絵文字が表示されます。

※4:数字入力モードの場合、操作によっては表示されないこともあります。

- ●文字入力中に を押すと、各ボタンに割り当てられている文字の表示順が逆になります。
- ●ひらがな、カタカナ、英字を入力後、▶️を押すと大文字/小文字が切り替わります。
- ●数字入力モードで<br />
  「のを長押しすると、「+」を入力できます。ただし、S!メール本文入力中は入力できません。
- ●英字入力モードで大文字を入力したあとに続けて入力すると、大文字→小文字の順で表示されます。

## ダイヤルボタンの文字割り当て一覧(2タッチ方式)

### 漢字・ひらがな入力モード

<大文字入力モード>

2桁目											
	$\setminus$	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
	1	あ	こ	う	え	æ	Α	В	С	D	Е
	2	か	き	<	け	Ŋ	F	G	Н	Ι	J
	3	さ	U	す	せ	そ	Κ	L	М	Ν	0
,	4	た	ち	つ	て	۲	Р	Q	R	S	Т
  桁	5	な	ľ	ぬ	ね	の	U	٧	W	Χ	Υ
MJ H	6	は	ひ	ıζı	$\overline{}$	ほ	Z	?	!	_	/
	7	ま	み	む	め	ŧ	¥	&			
	8	ゃ	(	ゆ	)	ょ	*	#			
	9	5	り	る	れ	ろ	1	2	3	4	5
	0	わ	を	h	"	0	6	7	8	9	0

#### <小文字入力モード>

		2桁目									
			2	3	4	5	6	7	8	9	0
	1	あ	い	う	え	お	а	b	С	d	е
	2						f	g	h	·-	j
	3						k	Ι	m	n	0
	4			っ			р	q	r	S	t
1 桁	5						u	٧	w	Х	У
l 目	6						Z				
	7										
	8	ゃ		ゆ		ょ					
	9										
	0	わ				0					

### カタカナ入力モード

<大文字入力モード>

			2 桁目										
	$\geq$	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0		
	1	7	1	ゥ	Ι	オ	Α	В	С	D	Е		
	2	ħ	‡	ク	ታ		F	G	Н	Ι	J		
	3	Ħ	シ	ス	t	y	K	L	M	N	0		
,	4	9	Ŧ	y	テ	1	Р	Q	R	S	Т		
桁	5	t	=	ヌ	ネ	1	U	٧	W	Χ	Υ		
MJ E	6	Л	Ł	フ	٨	木	Z	?	!	-	/		
ш	7	7	111	Ь	Х	ŧ	¥	8					
	8	ħ	(	1	)	3	*	#					
	9	Ē	IJ	ΙV	ν		1	2	3	4	5		
	0	ヮ	Ŧ	ソ	"	۰	6	7	8	9	0		

#### <小文字入力モード>

			2 桁目												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0				
	1	7	1	ウ	I	才	а	b	С	d	е				
	2						f	g	h	i	j				
	3						k	-	m	n	0				
,	4			ッ			р	q	r	S	t				
1 桁	5						u	٧	W	Х	у				
目	6						Z								
ш	7														
	8	Þ		ı		3									
	9														
	0	ワ <sup>*1</sup>			,										

#### 英字入力モード

			2	桁目	∄					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
1		\$	%	'	+	а	b	С	d	е
2	,		:	;	<	f	g	h	i	j
3	11	>	0	[	]	k	1	m	n	0
4	,	-	'%1 \%2	{		р	q	r	S	t
5	-	<b>-</b> *1~*2				u	٧	W	Х	у
6						Z	?	ļ.	-	/
7						¥	8			
8		(		)		*	#			
9						1	2	3	4	5
0						6	7	8	9	0
	2 3 4 5 6 7 8	2 , 3 = 4 ^ 5 } 6 _ 7 _ 8	1 " \$ 2 , . 3 = > 4 - 5 } -**1-**2 6 7 8 (	1 2 3 1 * \$ % 2 : 3 = > 0 4 ^ _ '*1'*2' 6 7 8 (	1 2 3 4 1 * \$ % ' 2 : : : 3 = > @ [ 4 ^ _ **********************************	1 " \$ % ' + 2	1 2 3 4 5 6 1 " \$ % ' + a 2 : ; < f 3 = > @ [] ] k 4 ^ _ "*1"*2 {       p 5 } -**1"*2	1 2 3 4 5 6 7 1 " \$ % ' + a b 2 : : < f g 3 = > @ [] ] k   4 ^ _ "*1'*2 {                     5 } -#1'*2	1 2 3 4 5 6 7 8 1 " \$ % ' + a b c 2	1 2 3 4 5 6 7 8 9  1 " \$ % ' + a b c d  2 : ; < f g h i  3 = > @ [] ] k I m n  4 ^ _ "*1'*2 { I p q r s  5 } "**1'**2 { I v v w x  6

- : 大文字入力モード/小文字入力モードの切り替え
- ※1:全角での文字入力時に表示されます。 ※2:半角での文字入力時に表示されます。

#### お知らせ

- ●文字割り当てのない空白部分の入力操作をするとスペースが入力されます。
- 漢字・ひらがな、カタカナ入力モードの場合、 文字の入力に続けて「●を押しても濁点・ 半濁点を入力できます。濁点は「●」を1回、 半濁点は「●」を2回押します。
- ●数字入力モードで[①]を長押しすると、「+」 を入力できます。ただし、S!メール本文入力 中は入力できません。

### ダイヤルボタンの文字割り当て一覧(ニコタッチ方式)

#### 漢字・ひらがな入力モード

<大文字入力>

						2村	]目				
	$\setminus$	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
	1	あ	い	う	え	お		_	@	_	1
	2	か	き	<	け	Ŋ		а	b	С	2
	3	さ	U	す	せ	そ		d	е	f	3
	4	た	ち	つ	て	۲	つ	g	h	i	4
l 桁	5	な	(C	ぬ	ね	の		j	k	-	5
	6	は	ひ	ıζı	$\overline{}$	ほ		m	n	0	6
	7	ま	み	む	め	ŧ	р	q	r	S	7
	8	ゃ	ゆ	ょ	ゃ	Ø	ょ	t	u	٧	8
	9	5	り	る	n	ろ	W	Х	У	Z	9
	0	わ	を	ん	`	0	_	•	!	?	0

### カタカナ入力モード

<大文字入力>

		2桁目										
`		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	
	1	7	1	ゥ	Ι	オ		-	@	_	1	
	2	力	+	ク	ケ			а	b	С	2	
	3	Ħ	シ	ス	t	y		d	е	f	3	
	4	b	Ŧ	ッ	テ	١	ッ	g	h	i	4	
1 桁	5	t	Ξ	Z	ネ	1		j	k	П	5	
	6	Л	Ł	フ	٨	木		m	n	0	6	
	7	7	111	Ь	Х	ŧ	р	q	r	s	7	
	8	Þ	1	3	Þ	ı	3	t	u	٧	8	
	9	ラ	IJ	Jλ	ν		W	Х	У	Z	9	
	0	ŋ	J	ソ	`	۰	-		ļ.	?	0	

#### <小文字入力>

						2枚	]目				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
	1	あ	い	う	え	お					
	2	カ			ケ			Α	В	С	
	3							D	Ε	F	
	4			つ			つ	G	Н	1	
1   桁	5							J	Κ	L	
	6							М	Ν	0	
	7						Р	Q	R	S	
	8	ゃ	ゆ	ょ	ゃ	ゆ	ょ	Т	U	V	
	9						W	Χ	Υ	Ζ	
	0	わ									

### <小文字入力>

						2 村	行 目				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
	1	7	1	ウ	I	オ					
	2							Α	В	С	
	3							D	Е	F	
,	4			ッ			ッ	G	Н	Τ	
]  桁	5							J	K	L	
I MI	6							M	N	0	
	7						Р	Q	R	S	
	8	Þ	1	3	Þ	1	3	T	U	٧	
	9						W	χ	Υ	Z	
	0										

#### お知らせ

- ●小文字に切り替えるには:切り替えできる文字を入力→</
- ●文字割り当てのない空白部分の入力操作をするとスペースが入力されます。
- ※ を押すと濁点・半濁点を入力できます。 濁点は ※ を1回、半濁点は ※ を2回押し ます。漢字・ひらがな入力モードの場合、文 字に続けて入力しないと入力できません。
- ●数字入力モードで[①]を長押しすると、「+」 を入力できます。ただし、S!メール本文入力 中は入力できません。

付録

### 全角

 $K \wedge M N$ ΣΤΥΦΧΨ

θ η l K アーヘクルタル 亂 掌 mm cm km mg kg No. K.K. Tel 🕒 cc m 平成

⑤ æ ⑥ ㈱ 侑 代 鵬 炡 翢 ≒■ ∫ ∮ Σ √ ⊥ ∠ ∟ ⊿ ∵∩ ∪

### 半角

! " # \$ % & ' ( ) \*
+ , - . / : ; < = >
? 0 [ ¥ ] ^ \_ ' { |

録 19

●スペースを入力するには(**貸**P.3-3)

	区点1~ 区点4桁目	区点1~ 区点4桁目	区点1~ 区点4桁目
区点コード一覧	3桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	3桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8	
区点1~ 区点4桁目 3桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	050 アアィイゥウェエォ - 051 オカガキギクグケゲコ 052 ゴサザシジスズセゼソ 053 ゾタダチヂッツヅテデ	161 葵茜穐悪握渥旭葦芦 162 梓圧斡扱宛姐虻飴約 163 鮎或粟袷安庵按暗案 164 鞍杏	194 拡
010	- 051 オカキギングズツー 052 オカサギシチャゲゼングズツー 053 アイングスッネプスリー 054 トピポーフミリンベヤロー 056 ボューフミリウカ 1 コリカー 1 コリカー 1 コース・ロー 056 ボューコランヴ 058 オーコフラン 058 オーコア	【 い 伊恵 日本	夏委 199 噛 鴨 栢 茅 萱
014 ( ) ( ) ( ) [ ] ( ) ( ) 015 ( ) ( ) ( ) [ ] ( ] ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) (	6 061 K Λ M N Ξ Ο Π P Σ T 062 Y Φ X Ψ Ω	169 引 飲 淫 胤 蔭   170   院 陰 隠 韻 吋   「 <b>う</b> 】	是 200 期
020	064 θικλμνξοπρ	170 171 迂雨卯鵜鶏丑碓臼洞 172 唄鬱蔚鰻姥厩浦瓜閏 173 【東	嘘 【 き 】   噂 207
$\begin{array}{c c} 024 & \land \lor \neg \Rightarrow \Leftrightarrow \forall \exists \\ 026 \angle \bot \cap \partial \nabla \equiv \div \ll \gg \checkmark \end{array}$	071   ИЙКЛМНОПРС   072   ТУФХЦЧШЩЪЫ   073   БЭЮЯ	173	○ 映 210 機 帰 毅 気 汽 畿 祈 季 稀 英   211   紀 徽 規 記 貴 起 軌 輝 飢 騎
028	074 075 б в г д е ё ж з и й 076 к л м н о п р с т у 077 ф х ц ч ш щ ъ ы ь э	( お )	是 1012 101
031 032 4 5 6 7 8 9 033 A B C D E F G 034 H I J K L M N O P Q	080 -	178	5 甥 217 究窮笈級糾給旧牛去居 218 巨拒拠拳渠虚許距 篇219 禦 專亨亨 京競共凶協匡 插桶220 供侠僑兇號共凶協匡
035 R S T U V W X Y Z 036 a b c d e 037 f g h i i k l m n o	082   + +   +   +   +   +   +   +   +   +	[ b ]	I桶 220 供件 衛兒 221 供件 衛兒 221 供件 衛兒 强强 国 医 221 侧 共
038 p q r s t u v w x y 039 z	131   0	182 183 184 185 (厄爾 184 185 (厄爾 187 185 186 187 187 187 187 188 187 187 188 188 188	222   挟 教
042 ごさざしじすずせぜそ	:   135 km mg kg cc mi *   136   平城	1886 與 大學 医人名	全悔 227 俱 句 区 狗 玖 矩 苦 躯 駆 駈 228 駒 具 愚 虐 喰 空 偶 寓 遇 隅
043 でただちだっつつてでばいれているのへんというではいるがあり、1045 ではいるがあり、046 ぼゆるれるもろりを17 ゆるないのの47 ゆるないのの48 あるのの48 からの48 からの4	₹   138   ≑ ≡ ∫ ∮ Σ√ ⊥∠∟⊿   139   ∵ ∩ U		を 悔 227 倶与区狗政矩苦躯駆駈 228 駒早鳥鳥原原 228 駒串 櫛 瀬 音楽 7 229 車 掘 窟 番
070 W & C 10	100  亚红灯門衣多沃知度	100  44 年   10 多 多	I HP LOC PP

2355 ( )
2355 ( )
281 計學
260   出現今 国 中墾婚恨懇   299   恕 鋤除傷價   書類   報報   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本
260   出現今 国 中墾婚恨懇   299   恕 鋤除傷價   書類   報報   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本
260   出現今 国 中墾婚恨懇   299   恕 鋤除傷價   書類   報報   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本
260   出現今困坤墾婚恨懇   299   恕 鮴除傷償   書類   報報   報報   日本   日本   日本   日本   日本   日本
260   出現今困坤墾婚恨懇   299   恕 鮴除傷償   書類   報報   報報   日本   日本   日本   日本   日本   日本
262 佐叉唆嵯左差査沙瑳砂 303 松梢樟樵沼消涉湘焼焦 340 臟蔵贈造促側則即息 374 堵塗妬屠徒斗杜渡登菟263 詐鎖裟坐座挫價催再最 304 照症省硝礁祥称章崇粧 341 捉束測足速俗属賊族続 375 賭途都鍍砥蛎努度土壤264 哉塞妻宰彩才採栽歲済 305 紹肖菖蒋鍾鍾籤記詔 342 卒 其 損 存孫 尊 損 村盛 376 怒 倒党 冬凍刀唐塔塘棟 265 災采犀砕 等 系 細菜裁 306 詳象實置鑑鐘 鐘障鞘上
266   載除前往材 罪財 形 饭   307   丈 丞 乗 冗 剿 城 場 壤 壤 常   343   他 多 太 汰 記 唾 堕 妥 惰 打   378

区点1~

区点4桁目

区点1~

区点4桁目

区点4桁目

区点1~

区点4桁目

区点1~

区点1~ 区点4桁目	区点1~	区点4桁目	区点1~ 区点4桁目	区点1~ 区点4桁目
3桁目 0 1 2 3 4 5 6 7	8 9 3桁目	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	3桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	
507 508 509 509 509 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51	中等   哦闡喙啼嗤噐噪嚴口	应卖彎徃徠悳怕恊悁 惠愆愍愴慴ى應懣戉 扞抓拆挌捍掉揉攝撓 舉擺攵廖雕弋弯徂徨忿怫恆悍悄惓惶愎愽傷憬懷懶戍戞扣抖擔拮嫂掟插搗撥據擠攀攷廖雕式到4衛名恰怦恍熉悛悴惷慇憑慥憔懈懺戌戡扛拔拈拱捏掵揶掦撩摛擡擽收廝廳弖絜徊徼恠快恣悃悖忰愀愾慄慱憚憅懴戔截扠拤拜挧掖捫揄搏撈擅抬攘攸廰升弸彡徇忤伲恁恂 悒愧惶愧慷愿憑慥懼 戰扼拗拊邽掀掾睪摰 撻擯攢效應升弸彡徇忤伲恁恂 悒惆惺愧慷愿憑慵懼 戰扼拗拊邽掀掾睪摰 撻擯攢效應共朙彡徇忤伲氖悢 怊愡愿慙慵憮罹 戳抉抻拇挤捶揀搓摎 擂獅擊效廠并彈彳徙炊忽悠恫 惡慍惻愼慚憙懌懷戀 扁找字扯揖搀搽撥攪 擱擴攫敍險非彈彳徙炊忽悠恫 惡慍惻愼慚憙懌懷慰 扁找字扯掉挠擠	59345。	大學學院 (1) 是一个人工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工



## メモリ容量一覧

データフォルダ	最大3500件 (最大300MB) (S!アプリは1つのアプリにつき最大6MBを消費します。)
---------	--

●S!アプリ一覧はデータフォルダとメモリを共有しています。

スケジュール	最大1000件
電話帳	最大1000件

メール (SMSとS!メールの合計)	受信ボックス	最大1000件
	送信ボックス	最大500件
	下書き	最大10件

	画面メモ	[Yahoo!ケータイ] 最大20件/ 750KB [PCサイト] 最大20件/1150KB	
ブックマーク		[Yahoo!ケータイ] 最大100件 [PCサイト] 最大100件	
Yahoo! ケータイ		[Yahoo!ケータイ] URL入力履歴:最大20件/ 閲覧履歴:最大100件* [PCサイト] URL入力履歴:最大20件/ 閲覧履歴:最大100件*	
	キャッシュ	[Yahoo!ケータイ] 750KB [PCサイト] 1150KB	

※ 閲覧履歴への保存可能件数はURLの長さにより変動します。

## 主な仕様

#### 930P

質量(電池パック装着時)		約124g
サイズ(閉じた状態)		約50×109×17.5mm
連続待受時間	3G	約650時間
(閉じた状態)	GSM	約390時間
	3G	約220分
連続通話時間	TVコール	約130分
	GSM	約240分
デジタルテレビ視聴時間	通常時 (モバイルWス ピードON時)	約4.5時間
170-100-51-5	ECOモード時	約6.8時間
急速充電器		約130分
充電時間	シガーライター 充電器	約130分
<b>旱</b> 十山力	3G	0.25W
最大出力	GSM	2.0W

- ●上記は、電池パック装着時の数値です。
- ●連続通話時間とは、充電を満たした新品の電池パックを装着し、 電波を正常に送受信できる状態で算出した、通話に使用できる時間の目安です。
- ●連続待受時間とは、充電を満たした新品の電池パックを装着し、 本機を閉じた状態で通話や操作をせず、電波を正常に受信できる 状態で算出した、時間の目安です。
- ●電池の充電状態、機能設定状況、気温などの使用環境や利用場所 の電波状態などにより、ご利用可能時間が変動します。
- ●S!アプリを起動させた状態での通話時間および待受時間は著しく 短くなることがあります。

#### 電池パック

電圧	3.7V
使用電池	リチウムイオン電池
容量	800mAh
サイズ	約45×4.5×37mm

●定格/仕様および外観は、性能向上のため予告なく変更すること があります。

### 錄 19

<b>央</b> 数子	Ц
3G2-1	1
AV出力10-13	3
Bluetooth®10-6	3
Bluetooth® パスキー (認証コード)10-8	3
Cookie	
消去18-17	7
設定18-18	3
Flash (R) フォルダ9-19	Э
Flash®9-19	Э
GSM2-1	1
HTMLメール13-5	5
ICカードロック16-5	
ICデータ通信10-4	1
Language18-3	
microSDカード9-15	
microSDシンクロ18-19	Э
microSDチェックディスク9-20	כ
microSDフォーマット9-17	
バックアップ9-18	
MULTIボタン1-5, 1-13, 1-27	7
PCサイトブラウザ14-2	2
画面表示18-17	
情報メモリ/設定内容18-17	
セキュリティ18-18	
接続14-5	5

PIND-6/PIN2D-61-3
PIN/PIN2変更11-2
PIN/PIN2ロック解除11-3
PIN認証11-2
PUK/PUK21-3, 11-3
QR⊐-ド12-11
Referer送出18-18
S! GPSナビ【章目次】17-1
S!アプリ【章目次】15-1
S!おなじみ操作1-22
S!速報ニュース 1-19, 7-2
S!タウン7-4
S!電話帳バックアップ4-10
S!メール13-2
S!メール設定18-16
S!メール通知13-11
S!メールの作成/送信13-4
S!メール/SMS共通設定18-16
S!ループ7-5
SDオーディオ8-2
SMCファイル8-2
SMS13-2
S!メール/SMS共通設定18-16
SMS設定18-16
SMSの作成/送信13-7
SSL14-3
TLS14-3
URL履歴
PCサイト14-5
Yahoo!ケータイ14-4
USB10-11
USIMカード1-2

WMAファイル Yahoo!ケータイ 画面表示 情報メモリ/設定内容 セキュリティ 接続	14-2 18-17 18-17 18-18
あ	
アウトカメラ	6-2
明るさ調節	
TVコール	18-11
静止画	6-3
ディスプレイ	18-5
動画	6-4
宛先の追加/編集/削除	13-8
アフターサービス	19-31
アラーム	12-7
暗証番号	1-26
暗証番号変更	
交換機用暗証番号	1-26
端末暗証番号	11-2
発着信規制用暗証番号	2-21
安心遠隔ロック	11-6

USIM電話帳......4-3

U	
イルミネーション設定	18-9
インカメラ	6-2
インターネット【章目次】	14-1
インフォメーション (S!アプリ)	15-2

運転中モー	ド	1_	12	12-6

英語表示切替	18-3
英数カナ候補	3-7
閲覧履歴	
PCサイト	14-5
Yahoo!ケータイ	14-4
絵文字入力	3-4
遠隔監視	2-8

オートフォーカスロック	6-10
オーナー情報 1-28	3, 4-13
オープン新着表示	
オープン設定	18-7
オールリセット	.11-11
おサイフケータイ® 【章目次】	16-1
おしゃべり機能	.12-10
お知らせアイコン	1-18
お問い合わせ先一覧	.19-32
オプションサービス	2-17
音量設定	
S!アプリ	.18-19
TVコール受話音量	2-7
音声電話受話音量	2-5
着信音量	18-2

各部の名称と機能	1-4
画質	
静止画	6-3
動画	6-4
画像サイズ	
静止画	
動画	6-4
壁紙設定	9-7, 18-3
カメラ【章目次】	6-1
カメラ起動	6-2
画面切替 (TVコール)	2-12
画面メモ	14-8
カラーテーマ設定	18-3
カレンダー	12-2
表示形式	12-4
簡易留守録	
関係予測候補	

記号一覧	19-17
記号入力	3-4
きせかえアレンジ	1-22
機能一覧	19-2
機能の呼び出しかた	1-20
キャッシュメモリ	14-2
急速充電器	1-15
緊急通報位置通知	2-4
竪争雷話 (110/119/118) 発信	2-4

区点コード一覧	19-18
区点コード入力	3-5
国/地域番号	2-10
グループ設定	4-6
クローズ時動作設定	18-9

警告画面表示設定(PCサイト)	18-17
ケータイ書籍	7-4
<b>= 注</b>	18-3

父揆惯用咟訨番亏	1-21
国際コード	2-9
国際設定	2-10
国際電話	
海外から	2-10
日本国内から	2-9
誤動作防止	11-3
コンテンツ・キーの取得	9-!

_	
サーバーメール	13-14
再生モード変更	8-6
サイドボタン操作	11-7
削除する	
S!アプリ	15-4
スケジュール	12-5
電話帳	4-9
メール	13-20
撮影モード	
静止画	6-3
動画	6-4
サブディスプレイ	1-11

シークレット専用モード	11-8
シークレットモード	11-8
事業者名表示	2-11
時刻補正設定	18-8
自作アニメ	9-13
下書き (メール)	
しっかりトーク	2-5
自動応答	
自動保存設定 (カメラ)	6-8
シャッター音選択	6-8
充電時間	1-12
受信設定 (S!メール)	.18-16
受話音量	
TVコール	2-7
音声電話	2-5
情報画面での操作	
ショートカット	1-19
新着メール確認	
新着メール受信	.13-14
シンプルメニュー	1-24

9	
ズーム	6-6
スクリプト設定	18-18
スクロール単位	18-17
スケジュール登録	12-2
ストリーミング	14-12
スヌーズ通知	12-7
スピーカーホンON/OFF切替	2-12

<u>e</u>	
静止画撮影画面	6-3
静止画の撮影	
静止画の編集	9-12
製造番号通知	18-18
世界対応ケータイ	
世界時計設定	18-8
赤外線通信	10-2
積算時間	18-8
積算通話料金	18-8
セキュリティ【章目次】	11-1
セキュリティ (インターネット)	18-18
セキュリティレベル設定 15	5-4, 15-5
設定(カスタマイズ)【章目次】	18-1
設定リセット	
グループ設定	
ブラウザ	18-18
セルフタイマー	6-6

#### そ

ソート (メール)	.13-20
その他ファイルフォルダ	9-3
ソフトウェア更新	.19-11
ソフトバンクユーティリティーソフト	.10-11
ソフトボタン	i>

#### た

代替画像	2-12
ダイヤル発信制限	11-7
ダイヤルボタンの文字割り当て一覧	Ī
2タッチ方式	19-15
かな方式	19-14
ニコタッチ方式	19-16
ダウンロード	
S!アプリ	15-2
S!おなじみ操作	
音楽	8-2
きせかえアレンジ	1-22
情報画面の画像/音楽	
生活アプリ	16-3
デコレメールテンプレート	13-10
端末暗証番号	1-26
端末暗証番号の変更	11-2

#### ち

9-2
2-19
9-8, 18-2
18-2
2-20
11-10
2-13
5-4
9-4

#### つ

通常モード (シンプルメニュー)	1-2
通信事業者	2-1
通話時間の表示	18-
通話設定	18-
通話中の操作	2-1
通話料金上限設定	18-
通話料金の表示	18-
<b>通話履</b> 歴	2-1

#### -

ディスプレイ	
ディスプレイアイコン	1-9
ディスプレイ設定	
データフォルダ	
デコレメール	13-5
デコレメールテンプレート	13-5
デジタルテレビ【章目次】	
デジタルテレビ設定	
電源を入れる/切る	
転送電話サービス	
電卓	
モーニー	
電池レベル表示1-10, 1	
電波OFFモード	
電波状態表示	
添付ファイル	. 0,
確認/保存	13-13
削除	
追加	
電話帳【章目次】	
電話番号通知/非通知	
電話リモートロック	
電品 りて 「プロック 電話を受ける	10-0
TVコール	2-8
音声電話	
雷話をかける	
TVコール	2.7
音声電話	
国際電話	∠-ອ, ∠- ເບ

<u>_</u>	
動画撮影画面	6-4
動画の撮影	
登録外着信拒否	11-10
登録する	
S!速報ニュース	7-2
アラーム	12-7
ショートカットアイコン	1-19
スケジュール	12-2
電話帳	4-3
メモ帳	12-9
ユーザー辞書	3-10
時計設定	
時計の表示設定	.18-4. 18-12
閉じタイマーロック設定	
トリミング	

19	
ナイトモード	
TVコール	18-1
静止画	6-3
動画	6-4
ナビゲーションボタン	i

<u>ね</u>	
ネットワーク自動調整1 ネットワーク接続型S!アプリ	

は	
バーコードリーダー	12-11
パーソナルデータロック	
配信確認	13-9
バイブレータ	
S!アプリ	
着信	18-2
バックアップ	
microSDカード	
S!電話帳バックアップ	
バックグラウンド再生	8-7
バックライト	
S!アプリ <sup></sup>	
TVコール	
ディスプレイ	
発信規制	
発信者番号通知サービス	
発信履歴	
登善信担制サービフ	2.20

<b>U</b>	
ヒカリドロップス ピクチャーフォルダ 非通知着信拒否	9-2 11-10
ビューブラインド	1-28
表示設定 S!速報ニュース 時計18-4,	

発着信規制用暗証番号......1-26

フォーカス設定	6-9
フォルダの管理(データフォルダ	)9-14
フォルダ振分け	13-15
ブックサーフィン®	7-4
ブックフォルダ	9-3
ブックマーク	14-8
プライバシーキーロック	11-4
プライベートメニュー	1-23
ブラウザ初期化	18-18
プレイリスト	8-10

	3-2
変換機能	3-6
変換候補	3-6

<b>₹</b>	め	よ
ボイスダイヤル4-14 ボイスレコーダー12-10 保証19-31 保存先 静止画6-8 電話帳18-10 動画6-8	鳴動時間  18-2  迷惑メール振分け  13-16  メインディスプレイ  1-9, 18-3  メインメニュー  1-20  メール  章目次  13-1  メールグループ  13-18  メニューアイコン  18-4	予測候補       3-6         予定リスト       12-6         呼び出し時間(簡易留守録)       2-16         呼出時間表示設定       11-9
ボタン確認音	メニュー番号1-21 メニュー番号一覧19-13 メモ帳12-9 メモリ操作(インターネット)18-17	ルート証明書表示2-18   留守番電話サービス2-18   れ
ホワイトバランス 静止画	メモリ容量一覧19-23         も         文字サイズ	連写撮影6-5 連写モード設定6-8
ま マイ絵文字9-2, 13-6 マナーモード1-17, 2-12, 18-6	インターネット	ロック機能11-2 ロックメッセージ設定11-6
<b>み</b> ミュージックフォルダ9-2 ミュージックプレイヤー【章目次】8-1	文字入力 [章目次]       3-1         文字変換機能       3-6         モバイルWスピード       5-2	割込通話サービス2-20   ワンプッシュオープンボタン1-6
ಕ	<b>ゆ</b> ユーザー作成18-6	

ムービーフォルダ......9-3

### 保証について

SoftBank 930P本体をお買い上げいただいた場合は保証書が付いております。

- お買い上げ店名、お買い上げ日をご確認ください。
- 内容をよくお読みの上、大切に保管してください。
- 保証期間は、保証書をご覧ください。

本製品の故障、または不具合などにより、通話などの機会を逸したためにお客様または第三者が受けた損害につきましては、 当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

### 修理を依頼される場合

「故障かな?と思ったら」(ピアP.19-9)をお読みの上、もう一度お確かめください。

それでも異常がある場合はご契約いただいた各地域の故障受付 (今P.19-32) または最寄りのソフトバンクショップへご相談ください。

その際できるだけ詳しく異常の状態をお聞かせください。

- 保証期間中は保証書の記載内容に基づいて修理いたします。
- 保証期間後の修理につきましては、修理により機能が維持できる場合は、ご要望により有償修理いたします。

録 19

## お問い合わせ先一覧

お困りのときや、ご不明な点などがございましたら、お気軽に下記お問い合わせ窓口までご連絡ください。

### ソフトバンクお客さまセンター

総合案内 ソフトバンク携帯電話から 紛失・故障受付 ソフトバンク携帯電話から

157 (無料) 113 (無料)

### ソフトバンク国際コールセンター

海外からのお問い合わせおよび盗難・紛失のご連絡 +81-3-5351-3491 (有料)

### ■ 一般電話からおかけの場合

ご契約地域	お問い合わせ内容	電話番号
北海道・青森県・秋田県・岩手県・山形県・宮城県・	総合案内	②0088-240-157 (無料)
福島県・新潟県・東京都・神奈川県・千葉県・ 埼玉県・茨城県・栃木県・群馬県・山梨県・長野県・ 富山県・石川県・福井県	紛失·故障受付	②0088-240-113 (無料)
愛知県·岐阜県·三重県·静岡県	総合案内	②0088-241-157 (無料)
· 发和宗· 蚁早宗· 二里宗· 静间宗	紛失·故障受付	②0088-241-113 (無料)
十四点,后来周,方初点,本自周,觉得周,和歌山周	総合案内	②0088-242-157 (無料)
│ 大阪府・兵庫県・京都府・奈良県・滋賀県・和歌山県 │	紛失·故障受付	②0088-242-113 (無料)
広島県・岡山県・山口県・鳥取県・島根県・徳島県・ 香川県・愛媛県・高知県・福岡県・佐賀県・長崎県・	総合案内	<b>②</b> 0088-250-157 (無料)
大分県・熊本県・宮崎県・鹿児島県・沖縄県	紛失·故障受付	<b>3</b> 0088-250-113 (無料)

### SoftBank 930P取扱説明書

# 2012年3月 第3版発行 ソフトバンクモバイル株式会社

※ ご不明な点はお求めになられたソフトバンク携帯電話取扱店にご相談ください。

機種名: SoftBank 930P

製造元:パナソニック モバイルコミュニケーションズ株式会社

この印刷物は、再生紙を使用しています。





### SoftBank 930P User Guide 取扱説明書



携帯電話・PHS事業者は、環境を保護し貴重な資源を再利用するために、お客様が不要となってお持ちになる電話機・電池・充電器をブランド・メーカーを関わず左記のマークのあるお店で回収し、リサイクルを行っています。
※ 回収した電話機・電池・充電器はリサイクルするためご返却できません。
※ ブライバシー保護の為、電話機に記憶されているお客様の情報(電話帳)通話履歴、メール等)は、事前に消去願います。